Hétérocères nouveaux de l'Amérique du Sud

par Paul Doguin

SYNTOMIDAE

Mesothen aurata sp. nov. — 35 mill. — Palpes noirs à départ jaune ochre; front noir encadré de blanc sauf par devant; antennes noires; vertex (entre les antennes) et sommet de la tête noirs; collier jaune ochre; ptérygodes jaune ochre avec un gros point noir à la base (près de l'aile); thorax jaune ochre avec un gros point noir sur le prothorax ainsi que sur le métathorax: abdomen jaune ochre avec une rangée dorsale de points noirs sur le bord de chaque anneau et des rayures noires en dessous bordant les premiers anneaux; pattes jaune ochre à extrémités noircissantes; coxae et touffe anale jaune ochre. Ailes hyalines à nervures et bordures noires; supérieures avec la base jaune ochre sauf sur la côte, le trait discal peu épais, la bordure noire bien élargie à l'apex, mince au bord interne ainsi qu'au bord terminal, n'avant sur la 2 qu'une très faible saillie. Inférieures avec de minces bordures costales et terminales noires, à peine élargies vers l'apex, la bordure abdominale large, jaune ochre à la base et le long du bord, mais noircissant intérieurement.

Cañon del Tolima, Colombie; une prise par Fassl à 1,700 mètres d'altitude.

Cosmosoma albifrons sp. nov. — 30 mill. — Palpes noirs à départ jaune ochre; front citron blanchissant; antennes noires; vertex (entre les antennes) et sommet de la tête jaune ochre; collier, ptérygodes, thorax et abdomen jaune ochre; touffe anale noire; dernier anneau liséré de noir, la tache noire s'élargissant ventralement jusque sur l'avant-dernier anneau; ventre jaune ochre avec les poils blanchissant sur les premiers anneaux; pattes jaune ochre avec les tarses et une partie des tibias noirs. Ailes hyalines, jaune ochre à la base, à bords et nervures noirs. Supérieures avec la bordure noire, très élargie à l'apex, la bordure terminale renslée sur 2 puis coupée carrément, la bordure interne en mince filet. Inférieures avec les bordures costale et abdominale en filets, un peu élargies au départ, larges à l'apex.

Lino, Panama (800 mètres); un of (Fassl).

MÉMOIRES DE LA SOC. ENTOM. DE BELGIQUE, T. XXII, 20-VIII-1913

Cosmosoma notosticta Dognin. — J'ai décrit cette espèce, en juin 1909, dans les Annales de la Société entomologique de Belgique sur une \$\phi\$ reçue de Fasse et provenant du rio Agnatal. Je reçois maintenant le \$\tilde{\sigma}\$ 'également de Fasse et de Colombie, mais pris au Cañon del Tolima à 1,700 mètres d'altitude. Il diffère de la \$\phi\$ par ses antennes plus profondément pectinées et blanchissant en dessus sur la plus grande partie de la seconde moitié, la pointe restant noire; le vertex entre les antennes restant jaune; les supérieures avec la sous costale jaunissant jusqu'à la tache apicale noire, la base plus jaune et la discocellulaire plus chargée d'atomes noirs.

Un exemplaire.

Episcepsis phlebitis sp. nov. — 29 mill. — Palpes gris noir à départ blanc en dessous; front gris noir liséré de jaune en avant; vertex (entre les antennes) et sommet de la tête noir brun, ce dernier avec deux taches latérales jaune ochre sur le bord; antennes noir brun, le départ à reflet gris; un fin liséré jaune encerclant la tête; collier noir brun; ptérygodes noir brun avec une rayure centrale grise; thorax noir brun; dessus de l'abdomen bleu métallique, les premiers anneaux couverts dorsalement de poils noir brun; tousse anale noir brun; ventre blanc noircissant sur les derniers anneaux; coxae blancs; pattes gris noir blanchissant en partie intérieurement. Dessus des supérieures noir brun, les nervures grisant; la frange concolore, blanchissant à l'apex. Dessus des inférieures noir bleuté, à centre semihyalin entre les nervures; la frange concolore. Dessous noirs; les supérieures avec les nervures concolores; les inférieures avec le centre plus largement blanc et les nervures blanches sur celui-ci. Franges concolores, blanches à l'apex des premières ailes.

Belize, Honduras anglais; deux oo.

Voisin d'Episcepsis rypoperas Hampson, mais sans la tache apicale blanche du dessus des supérieures.

Correbia fulvescens sp. nov. — 32 et 33 mill. — Palpes noir brun à dessous jaune ochre sur la première moitié; front noir brun; sommet de la tête ochre brun ainsi que le départ des antennes, le collier, les ptérygodes et le prothorax; antennes noires; métathorax noircissant; dessus de l'abdomen et touffe anale noir bleuté; ventre à centre ochre brun rougissant, le pourtour noircissant; pattes noires, l'intérieur des cuisses brun rougissant, les jointures et les coxae s'ochraçant. Dessus des supérieures ochre brun, noircissant vers le bord terminal et plus largement à l'apex;

le dessous noircissant, à bord costal largement ochre jusqu'au dernier cinquième. Inférieures hyalines, les nervures et bords noirs; le bord costal plus largement noir avec la sous costale s'ochraçant. Franges noires.

Lino, Panama (800 mètres); deux of (Fassl).

LITHOSIANAE

Nodozana fifina sp. nov. — 20 mill. — Palpes, antennes, tête, corps, pattes et premières ailes bruns; inférieures rose vif avec une bordure costale et terminale brune, descendant à la sous costale au départ de l'aile, puis en dessous vers le milieu de la cellule et plus large encore à l'apex, se rétrécissant alors vivement pour finir en un mince liséré à l'angle anal. Franges brunes.

Lino, Panama (800 mètres); trois ♀♀ (Fassl).

ARCTIADÆ

Automolis chionoplaga sp. nov. — 44 mill. — Palpes gris noir, dessous du premier article ocre, du second article rayé ocre et blanchâtre; front ocre avec une large tache centrale gris noir; reste de la tête ocre avec une plus petite tache centrale gris noir au sommet; collier gris noir avec une rayure centrale blanche, les bords blanchissant par côtés, ocre en avant; ptérygodes gris noir avec une rayure centrale blanche, le bord antérieur blanchissant; thorax gris noir; abdomen noir bleuté, le ventre ocre sauf sur le dernier anneau, les sixième et septième segments entièrement ocres; pattes gris noir, les fémurs à bords lisérés de blanc, les coxæ ocres. Dessus des supérieures gris noir avec un léger reflet opalin, les nervures blanches sauf autour de la tache et à l'apex, marqué d'une longue tache oblongue blanche dont la pointe est assise sur les naissances de 6 et 7, suivant cette dernière sur les deux premiers cinquièmes, puis arrondie et coupant subterminalement les 6, 5 et 4, s'arrètant au milieu entre 4 et 3 et remontant intérieurement à la naissance de 6 en ligne assez droite; la frange noirâtre. Dessus des inférieures noir violacé avec une tache sous-médiane blanche, à bord interne débordant de peu la 1, à bord supérieur suivant la médiane, débordant légèrement la 4 à l'extrémité cellulaire, le bord extérieur droit et parallèle au bord terminal; la frange noirâtre. Dessous des quatre ailes noir violacé; les supérieures avec la tache blanche

comme en dessus et un trait sous-médian blanc sur le pli; les inférieures avec la tache sous-médiane blanche.

Lino, Panama (800 mètres); une ♀ (Fassl).

Espèce toute voisine d'Automolis niveomaculata Rothschild, mais la tache des supérieures plus grande et plus oblongue et l'abdomen cerclé d'ocre.

Amastus thermidora sp. nov. — 75 mill. — Espèce très voisine d'Amastus ambrosia DRUCE. Palpes, tête, collier et ptérygodes brun foncé, ces derniers frangés de poils plus clairs; thorax mêlé de poils bruns et rosés; dessus de l'abdomen rose, les côtés, le ventre, les pattes et le dernier anneau brun foncé. Dessus des supérieures brun foncé de teinte uniforme, non strié comme chez ambrosia et le bord terminal concolore, la discocellulaire ainsi qu'une partie des nervures noires, avec trois lignes ochracées : une antémédiane arrondie, légèrement diffusée; une médiane irrégulière, interrompue, quittant la côte au-dessus de la discocellulaire qu'elle ombre de clair puis émettant en dehors des traits nervuraux non reliés jusqu'au bord interne; une subterminale fortement dentée, la dent entre 5 et 6 rentrant deux fois plus que les autres; le dessous brun foncé avec le rappel vers la côte de la ligne subterminale. Inférieures blanc sale grisâtre, brunissant sur les bords notamment en dessous, avec une ligne terminale ochracée, dentée, plus complète et mieux marquée en dessous qu'en dessus. Franges brunes, la pointe ochracée.

Environs de Loja, Equateur; une ♀.

Diacrisia roseicincta sp. nov. — 50 mill. — Palpes ochracés garnis de poils rosés, à pointe noire; antennes ochracées; front s'ochraçant en avant; tête, collier, ptérygodes et thorax vieux vert pâle; base de l'abdomen entourée d'une ceinture de poils rosés en dessus; abdomen vieux vert pâle avec une ligne latérale s'ochraçant en partie; pattes vieux vert pâle; les coxæ roses. Supérieures semihyalines, à écailles fines et clairsemées, vieux vert pâle, avec une petite accumulation d'atomes noirs au coin inférieur de la discale sur les naissances de 4 et 5, la côte finement ochracée; frange ochracée. Inférieures semihyalines d'un vert plus pâle encore, blanchâtre, la frange ochracée. Dessous pareils avec une touffe de poils roses à la naissance des ailes.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux of (Fassl).

Chlorhoda metamelæna sp. nov. – 27 mill. — Palpes rosés; tête, collier et thorax vert d'herbe; ptérygodes verts avec quelques poils rosés sur les bords; dessus de l'abdomen rose vif, dessous

s'ochraçant; pattes rosées, les tarses annelés de noir, la première paire lisérée de vert. Dessus des supérieures vert d'herbe, la côte et le bord interne finement lisérés d'ochracé rosé, avec les traits noirs usuels au genre : trois traits antémédians (sous-costal, cellulaire, le troisième au bord interne); quatre traits postmédians (sous-costal, le second coupant le sommet supérieur de la cellule, le troisième entre le pli sous-médian et la 1, le dernier entre la 1 et le bord; en dessous ces deux derniers traits sont suivis d'une assez large irroration noire); dessous des supérieures avec la première moitié envahie de rosé. Dessus et dessous des secondes ailes rose, la région sous-médiane jusqu'au pli abdominal noire, le noir envahissant le bord terminal jusqu'au delà de 6, la frange suivant la teinte du fond.

Cañon del Tolima (1,700 mètres), Colombie; un of (Fassl).

SATURNIADÆ

Hemileuca venosa nigra subsp. nov. — Walker a décrit dans le Catalogue of Lepidoptera Heterocera, part. VI, p. 1319, une Hemileuca venosa dont le type ou du moins le premier spécimen nommé provenait de Santa Fé de Bogota; il indique les ailes comme d'un blanc sale (dingy white) et ne parle pas de la ♀ qui, sans doute, doit être encore inconnue, car je n'en puis trouver aucune description. Or, M. Fassl, de qui j'avais déjà deux or de la tonalité typique, m'a aimablement offert une paire à forme mélanisante, m'écrivant à leur sujet « les deux formes proviennent de localités séparées; la forme claire à Tunja (Cordillères de l'Est de la Colombie à 2,800 mètres d'altitude), la forme sombre, beaucoup plus rare, dans les environs de Bogota vers 2,700 à 3,000 mètres.

Le o' mesure 43 millimètres, toute la surface des ailes noircit sauf les espaces intranervuraux sous-médians, un peu aussi l'espace inférieur cellulaire couverts de longs poils ochracé pâle que l'on pourrait également appeler blanc sale; tache discale ochracé pâle ainsi que la série de taches subterminales entre les deux lignes; collier d'un ochracé plus soutenu. Corps noir avec les séries de taches latérales ochracées et la touffe anale vieux rose.

♀ mesurant 15 millimètres en longueur, entièrement noire, velue, les poils raides en forme de crins, aptère et les commencements d'ailes courts et informes, à antennes moitié moins longues que celles du ♂, épaisses, charnues et finement pubescentes. Une paire provenant des environs de Bogota, Colombie. En passant je noterai que la forme claire ci-dessus a la touffe anale noire et non rouge comme venosa typique.

GEOMETRIDÆ

Smicropus consepta sp. nov. — 35 mill. — Ressemble d'assez près à Cyllopodagopala DGN., mais les supérieures avec 7.8 et non 8.9 tigés. Les quatre ailes noires, chacune avec une très large tache centrale jaune safran; aux supérieures, cette tache suit le dessous de la sous-costale qui reste noire, a sa plus grande longueur sur 3.4 qu'elle dépasse légèrement, et laisse au bord interne une bordure à peu près égale à la bordure costale, la bordure apicale et terminale beaucoup plus large; aux inférieures, la tache laisse une bordure costale semblable à celle des premières ailes, a son plus grand prolongement sur 5.6 et rentre à peu près droite jusqu'au bord abdominal peu au-dessus de l'angle, la bordure apicale et terminale à peine renflée. Dessous pareils. Palpes, tête, corps et pattes noirs, l'abdomen avec un filet blanchâtre de chaque côté et sous le ventre.

Monte Tolima, Colombie; une ♀ prise par Fassl à 3,200 mètres d'altitude.

Scotura aborta sp. nov. — \nearrow 21, \circlearrowleft 22 mill. — Supérieures noir pâle avec l'espace sous-médian jusque peu après la naissance de 2, le commencement de la cellule et une assez grosse tache post-discale d'un blanc terne hyalin. Inférieures blanc terne hyalin avec une bordure terminale, amincie vers l'angle, noir pâle et quelques poils noir pâle au bord abdominal. Franges noir pâle. Dessous pareil, mais plus pâle et blanchissant.

Monte Tolima (4,200 mètres), Colombie; une paire (Fassl).

Scotura aterrima sp. nov. — 3° 25, \$\mathref{Q}\$ 28 mill. — Dessus des supérieures d'un noir profond, les nervures finement jaunes avec deux petites taches postdiscales hyalines superposées entre 3.4 et 6. Inférieures noir profond avec une bande longitudinale blanche occupant toute la cellule, sauf l'extrême base, et la débordant légèrement, sous la médiane chez le 3° et entre 2 et 6 7 chez la \$\mathref{Q}\$, les nervures noires. Dessous des premières ailes noir avec les deux taches postdiscales hyalines et une bande longitudinale blanche basilaire sous-médiane. Dessous des secondes ailes comme le dessus, mais la tache blanche s'élargissant et recouvrant la première moitié de l'aile. Franges noires. Palpes noirs avec la première moitié du dessus blanc; tête, antennes, collier et thorax noirs; ptérygodes noirs avec une touffe centrale de poils jaunes; dessus de l'abdomen noir; ventre blanc; pattes noires, les coxæ et intérieurs blancs.

Une paire, dont le ♂ pris par FASSL au Monte Tolima (3,200 m.) et la ♀ au rio Toche, Quindin (2,400 mètres), Colombie.

Scotura persimilis sp. nov. — 31 mill. — Dessus des supérieures d'un brun noirâtre pâte avec la première moitié des espaces cellulaire et sous-médians semi-hyaline, une tache postdiscale, remontant des 3.4 à la 11 et coupée par les nervures, également semi hyaline, les nervures jaunissant sur leur plus grande partie, la frange concolore. Dessous pareil, mais les nervures concolores ne jaunissant que sur un point subterminal aux 5, 6 et à la naissance des 7, 8, 9. Dessus et dessous des inférieures blancs avec une large bordure terminale noire creusée sur 3 par le blanc du fond, la frange noire. Palpes bruns à départ jaune en dessous; tête et collier brun noir; ptérygodes avec une forte touffe jaune; abdomen gris noir à dessous blanchissant légèrement; pattes gris noir à coxæ et intérieurs blanchissants.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un of (FASSL).

Xenomigia cuneifera sp. nov. — 36 mill. — Dessus des supérieures brun noir, les taches blanches et les nervures jaunissant ou blanchissant en plus grande partie avec une tache irrégulière coupant le milieu de la cellule et remontant jusqu'à la côte; une tache allongée partant de la naissance de 3, passant sur la naissance de 2 et s'arrêtant avant le pli; une large tache postdiscale partant de la 5 et rentrant obliquement sur la côte; la région subterminale blanchissant entre 2 et 7, précédée postmédianement par le fond brun en pointes intranervurales, et avec une série de taches subterminales brunes coupées par les nervures, le bord terminal brun liséré de blanc également coupé par les nervures ainsi que la frange, qui est brune. Dessous sans dessin, ceux du dessus reparaissant en transparence. Inférieures blanc grisant hyalin à frange concolore. Palpes noirs; sommet de la tête et thorax brun noir avec quelques poils jaunes au collier; abdomen grisant.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un ♂ (Fassl).

Très voisin de Xenomigia concinna DGN, qui est plus petit et dont les taches blanches sont autrement disposées.

Xenomigia sordida sp. nov. — 35 mill. — Dessus des supérieures gris brunâtre avec une sorte de large bande médiane indécise d'un brun plus sombre, coudée en dehors de la cellule, le bord terminal également plus sombre, avec les nervures jaunissant et lançant des touffes blanches dans la frange brun noir et les quelques fines taches blanches suivantes : une tache extrabasilaire au-dessus de 1; deux petites médianes internes (au-dessus et en dessous de 1) après la bande; un filet discal; quelques points subterminaux entre 1 et 3, 4 et 5. Inférieures grisâtre pâle hyalin avec une

ombre médiane et les bords légèrement plus sombres, la frange brune coupée de touffes nervurales plus claires, surtout en dessous. Dessous des premières ailes sans dessins, répétant par transparence les tonalités du dessus. Palpes, tête et antennes bruns; ptérygodes bruns avec une touffe jaune au départ; abdomen et pattes grisant. Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un of (Fasse).

Lissochlora albifimbriata sp. nov. — 24 mill. — Espèce toute voisine de Lissochlora iguala DGN, dont elle ne diffère que par l'absence du liséré ferrugineux terminal. Les quatre ailes d'un vert bleuté pâle, granulé, chaque aile avec un petit point discal noir, les franges blanches. Supérieures avec la côte finement blanche. Dessous plus pâle. Tête verte; vertex et dessus des antennes blancs; collier, ptérygodes, thorax et dessus de l'abdomen verts, ce dernier blanchissant aux bords des anneaux; ventre et intérieurs des pattes blancs; coxæ verdissants.

Bogota, Colombie; un of (Fassl).

Xenopepla punctata sp. nov. — 14 mill. — Supérieures à bord terminal échancré de 7 à 4, fuyant de 3 à l'angle; inférieures dentées sur 3 et 4. Dessus des quatre ailes violacé, les taches d'un ochracé pâle. Supérieures avec trois séries de taches entre 4 et 8 : une série postmédiane comprenant une plus grosse tache à cheval sur 5; une série subterminale; deux points terminaux entre 6 et 8. Inférieures avec une série postmédiane de grosses taches irrégulières et une série subterminale de plus petites taches. Franges violacées mêlées d'ochracé. Dessous pareils, plus pâles. Front violacé; vertex ochracé; antennes violacées à gaine ochracée; collier, ptérygodes et thorax violacés avec quelques poils ochracés.

Medina (500 mètres), Est de la Colombie; un o' (Fassl).

Anisodes magnidiscata Warr. var. ruficeps var. nov. — 34 mill. — Bords terminaux bien dentés, surtout aux inférieures. Dessus des quatre ailes d'un gris ochracé carné, semé d'atomes testacés, les dessins testacés. Supérieures à bord costal testacé, avec une extrabasilaire deux fois coudée (dans la cellule et sous-médianement); un point discal blanc cerclé de noir, immédiatement suivi de la ligne médiane dentée en dehors sur les nervures, presque droite et à peu près parallèle au bord; une subterminale tenant le milieu entre la médiane et le bord, également dentée et parallèle; une ombre terminale testacée encadrant une série de taches couleur du fond; frange ochracée avec quelques poils testacés. Dessus des inférieures avec les lignes, dessins et frange comme aux pre-

mières ailes, mais le point discal quatre fois plus gros comprenant un point blanc au centre, une auréole couleur du fond en partie sablée de noir et cerclée de noir. Dessous rose pâle tournant à l'ochracé aux inférieures, avec une série commune subterminale de points nervuraux rosés et un vague rappel de la médiane; les franges ochracées. Front, dessus des palpes, dessous des pattes et une série de taches dorsales testacées, le reste de la couleur du fond.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux QQ (Fassl).

C'est avec doute que je rapporte cette espèce à l'Anisodes magnidiscata de Warren.

Anisodes brevipalpis sp. nov. — 28 mill. — Dessus des quatre ailes, front, sommet de la tête et du corps d'un brun brique ochracé semé de quelques fins atomes noirs; vertex et antennes ochracés. Les quatre ailes avec un tout petit point discal minuscule, blanc et noir; une ombre linéaire médiane indécise; une série subterminale de points nervuraux noirs; une série terminale de points intranervuraux; la frange plus claire. Dessous pareils, mais la ligne médiane plus distincte.

Bogota (2,800 à 3,200 mètres), Colombie; trois of (Fassl).

Anisodes Warreni sp. nov. - 30 41 99 44 mill. — Dessus des quatre ailes d'un ocre pâle rosé, semé d'atomes noirs peu nombreux mais assez gros, le ton rosé se développant par place, sur la côte et les bords notamment, avec des petits points discaux noirs et parfois papillés de blanc, sensiblement égaux aux quatre ailes et plusieurs lignes communes de points noirs. Ces lignes, plus complètes chez la Q, se composent de séries nervurales extrabasilaire, postmédiane et subterminale arrondies (la postmédiane bien écartée du point aux quatre ailes), puis de deux séries intranervurales : une seconde subterminale et une terminale; franges blanchissant piquées d'un petit point noir aux extréminés nervurales. Supérieures possédant, en outre, un point cellulaire. Dessous plus pâle, se rosant aux premières ailes, avec le rappel d'une partie des lignes (postmédiane et première subterminale chez la ♀). Tète, thorax, parties des cuisses et dessus de la première moitié de l'abdomen rosés, ce dernier piqué de points dorsaux noirs, le thorax avec une double rangée de points noirs, le reste du corps s'ochraçant.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux paires (Fassl).

Rappelle en plus grand anisodes fastidiosa DGN., chez qui la postmédiane touche presque le point aux inférieures.

Heterephyra testacea sp. nov. - 20 mill. - Dessus des quatre ailes d'un ochracé carné pâle, sablé de fins atomes noirs clairsemés. Supérieures avec un très gros point discal noir, la côte verdissant et trois lignes transversales arrondies et dentées, verdâtres et jaunissant par places; une extrabasilaire, une postmédiane plus épaisse et une subterminale; quelques petites irrorations terminales noirâtres et une irroration verdâtre accompagnant les 3 et 4; le bord festonné en noir; la frange ochracée. Inférieures avec un tout petit point discal noir minuscule, la seconde moitié de l'aile reproduisant exactement les lignes et dessins des supérieures. Dessous des quatre ailes ochracé avec les points discaux moins disparates de taille qu'en dessus et trois lignes noires minces, arrondies et dentées (postmédiane, subterminale et terminale, cette dernière incomplète); le bord liséré de noir avec chevrons intranervuraux; la frange concolore. Front noir violacé, le bord en avant ochracé; dessus des palpes, vertex, sommet de la tête et collier verdâtres.

Medina (500 mètres), Est de la Colombie; une ♀ (Fassl). Très voisin d'Heterephyra perspectaria Wlk.

Cnemodes vinodiscata sp. nov. — 35 mill. — Dessus des quatre ailes et du corps ochracé pâle sablé de fins atomes couleur brique avec un petit point discal brique précédé de noir aux supérieures et un énorme point discal noir entouré d'atomes brique aux inférieures. Les quatre ailes avec deux lignes communes dentées; une postmédiane à peine teintée et distincte du fond, arrondie antour du point aux inférieures, oblique aux premières ailes et une ligne subterminale, un peu irrégulière, semant des points nervuraux brique noircissants; les franges concolores piquées d'une petite touffe brique aux extrémités nervurales. Supérieures possédant, en outre, trois points nervuraux extrabasilaires marquant la ligne Dessous comme le dessus mais sans atomes brique, les points discaux moins contrastés, les lignes noircissant, la postmédiane absente aux inférieures, la subterminale bien marquée absorbant les points aux supérieures, avec un fin liséré terminal noir et la côte des premières ailes noircissant Front à sommet noir, milien brique et bord en avant ochracé.

Medina (500 mètres), Est de la Colombie; un o' (FASSL).

Perizoma apicesignata sp. nov. — 24 mill. — Dessus des supérieures noir violacé, traversé par une très large bande extrabasilaire à centre couleur du fond et bords formés de deux lignes géminées ochracées, à peine arrondies, le dernier quart costal marqué d'une large demi-lune ochracée, à centre couleur du fond

et bord extérieur coupant l'apex; les extrémités nervurales pointées d'ocre; la frange courte, concolore. Dessus des inférieures et frange gris luisant. Dessous gris avec le rappel aux premières ailes de la demi-lune costale.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une ♀ (Fassl).

L'exemplaire n'est pas très frais mais le dessin si particulier de cette espèce la fera aisément reconnaître.

Perizoma rostrinotata sp. nov. - 27 mill - Dessus des supérieures gris brunâtre, les lignes blanches, une partie des nervures (les 1, 2, 3, 4, 6, médiane et sous-costale) s'ochraçant en partie, avec une extrabasilaire et une antémédiane, parallèles, fortement anguleuses dans la cellule, coudées sous-médianement; une postmédiane dentée entre les nervures, régulière et légèrement arrondie, environ cinq fois plus éloignée de l'antémédiane sur la côte qu'au bord interne, le fond plus teinté entre ces deux lignes, coupé par les 1, 2, 3, 4 et 6 ochracés et deux irrorations costales ochracées et contenant le point discal plus sombre; la postmédiane immédiatement suivie de deux fines lignes parallèles en sorte de liséré; une terminale fortement chevronnée; un trait subapical ochracé assis sur le bord terminal, l'une des pointes sous l'apex, la seconde extrémité formant pointe sur la 6; le bord terminal grisant avec un trait noir sur chaque côté des extrémités nervurales, l'extrême bord ochracé; le fond noir de la 4 à l'apex; frange blanche coupée de noir. Dessus des inférieures et frange grisâtre brillant. Dessous des premières ailes grisâtre avec le rappel du trait subapical, des traits costanx clairs rappelant les lignes, le dernier (terminal) continué par une série de points clairs intranervuraux. Dessous des inférieures grisatre avec une vague bande postmédiane arrondie plus sombre et une série terminale de points intranervuraux clairs; les franges comme en dessus.

Monte Tolima (4,200 mètres), Colombie; deux ♂♂ (Fassl).

Perizoma mollis sp. nov. — 22 mill. — Jolie petite phalène qui rappelle certaine variété de notre variata Schiff, européenne. Dessus des supérieures brunâtre pâle avec un trait costal brun noir extrabasilaire et deux bandes brun noir incomplètes : la première, antémédiane, oblique de la côte à travers la cellule et s'arrêtant avant la médiane devant la tache; la seconde, postmédiane, également oblique de la côte mais moins que la première, anguleuse avant la 5 et rentrant sur 4 où elle s'arrête; entre les deux une sorte de grosse tache réniforme de même tonalité; la seconde bande auréolée en dehors de blanc qui semble descendre plus bas dans l'aile (cette espèce varie sans doute et peut être autant que notre

variata Schiff.); le bord terminal grisant avec quelques petites irrorations blanches; frange grisalre avec reflets blancs. Dessus des inférieures et frange gris pâle brillant. Dessous des quatre ailes gris pâle brillant, les supérieures avec deux ombres costales rappelant les deux bandes, les franges concolores.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un of (Fassl).

Perizoma serrilinearia sp. nov. - 17 et 18 mill. - Dessus des supérieures couvert de fines stries verdâtres ayant tendance à jaunir, les lignes brun noir lisérées de blanc de chaque côté, la plupart finissant sur de grosses taches à la côte, avec une lasilaire incomplète reliée sur la côte à l'extrabasilaire très anguleuse dans la cellule: deux antémédianes également anguleuses dans la cellule puis dentées; une postmédiane et une subterminale fortement dentée, plus écartées du bord terminal sur la côte qu'au bord interne; une tache apicale; un liséré brun noir terminal renflé aux nervures: la frange blanche et verdâtre coupée de touffes nervurates brun noir. Dessus des inférieures et frange blanc brillant. Dessous des quatre ailes blanc; les supérieures avec le rappel des taches costales; les inférieures avec une bande postmédiane arrondie; à peine teintée sur le fond; les franges blanches, coupées de noir aux premières ailes. Palpes à dessus noir; front noir, verdissant sous les antennes; collier verdâtre en dessus, blanc sous le cou; thorax et dessus du corps verdissant avec points dorsaux noirs

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; trois づぐ (FASSL).

Perizoma constellata sp. nov. — 20 et 21 mill. — Dessus des supérieures brun terre d'ombre naturelle, constellé de petits points ochracés nervuraux et de points blancs intranervuraux dont six de ces derniers plus gros, savoir : un cellulaire, deux sous médians avant et après le milieu, un postdiscal entre 6 et 7 et deux terminaux entre 3 et 4, 6 et 7; les autres points blancs plus petits sont situés sur le bord interne même, un terminal entre 1 et 2, un second cellulaire et un subapical (ils varient de nombre et de grosseur suivant les individus); côte coupée de dix petits points ochracés dont huit servant de points de départ à des séries plus ou moins complètes de petits points ochracés nervuraux traversant l'aile, la dernière placant ses points sur les extrémités nervurales; frange couleur du fond. Dessus des inférieures et frange noirâtres avec une série de petits points ochracés sur les extrémités nervurales. Dessous des supérieures comme le dessus mais une partie des petits points ochracés manquant. Dessous des inférieures et frange de la même tonalité que les supérieures, avec la série terminale de

points ochracés. Palpes à dessous ochracés et dessus bruns; front brun liséré d'ochracé par côtés; collier et thorax bruns, pointés d'ochracé; pattes brunes annelées d'ochracé.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; trois of (Fassl).

Perizoma brunneopicta sp. nov. — 20 et 21 mill. — Dessus des supérieures avec le premier tiers noir violacé, traversé par une bande basilaire brun noir et bordé extérieurement par une bande brun noir, anguleuse sur la médiane et festonnée, le reste de l'aile terre d'ombre naturelle plutôt claire, avec une grosse tache subapicale brun noir occupant le dernier tiers costal et coupée par deux lignes blanches irrégulièrement dentées, à peu près parallèles au bord et qui se continuent au travers de l'aile en irrorations indécises : la première, subterminale, longeant le bord de l'espace noir à partir de la 3 et lisérée de brun sur presque tout son parcours; la seconde, terminale, rentrant sur l'angle interne. Dessus des inférieures blanc grisâtre luisant avec une vague ligne postmédiane et la frange s'ochraçant. Dessous des quatre ailes noirâtre ochracé; supérieures avec la côte coupée d'ochracé; inférieures avec un point discal noir et une postmédiane arrondie; les franges ochracées coupées de noir.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; trois $\mathcal{O}(\mathsf{C})$ (FASSL). Espèce toute voisine de Perizoma gagitodes WARREN.

Perizoma nigrostipata sp. nov. — 25 et 26 mill. — Dessus des supérieures blanc, les lignes noir sombre, traversé par une basilaire épaisse, plus large sous-médianement; une large bande antémédiane composée de lignes irrégulières, s'évasant sur la côte qu'elles coupent quatre fois et où elle est trois ou quatre fois plus large qu'au bord interne, son centre restant blanc en partie et, dans certains spécimens, s'irrorant de brun; un petit point discal noir; une bande postmédiane, coudée postdiscalement, composée de trois lignes géminées irrégulièrement dentées, coupée sur 5 par le blanc du fond et suivie immédiatement par une bande subterminale composée de trois lignes géminées qui ne se marquent bien qu'au passage des nervures et, à partir de la 6, multiplie ses rameaux et s'évase sur la côte qu'elle occupe jusqu'à l'apex (cette bande n'est bien nette que dans le type très frais, dans plusieurs spécimens certaines parties du parcours ne sont indiquées que par une irroration brune); extrême bord terminal coupé de noir de chaque côté des nervures avec une irroration noire sur 4; frange blanche coupée médianement par un filet noir et transversalement par des touffes nervurales noires. Dessus des inférieures blanc luisant avec

une ligne subterminale à peine teintée et la frange blanche noircissant à l'apex. Dessous des supérieures noirâtre avec le point, la côte coupée de nombreux traits ochracés; des inférieures blanc entièrement saupoudré de noir avec le point discal noir, la subterminale et un fin liséré terminal noir, la frange blanche et noire.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); plusieurs of (Fassl) à placer auprès de *Perizoma plumbinotata* Warren.

Perizoma mixticolor sp. nov. — 26 à 28 mill. — Dessus des supérieures gris lilacé avec le premier tiers traversé de nombreuses lignes partiellement noires accompagnées de verdâtre et d'irrorations blanches, extérieurement bordé par une antémédiane noire, épaisse, anguleuse sous la sous-costale, la médiane et la 1; une bande médiane gris lilacé, deux fois plus large sur la côte, occupant près du second tiers entre l'antémédiane et une postmédiane également épaisse, noire, anguleuse sur 7, plus fortement encore sous la 4, puis rentrant au bord interne, coupée médianement par un filet noir ou verdâtre et contenant le point discal noir auréolé d'atômes bleuâtres; cette bande médiane lisérée de blanc extérieurement et suivie d'un espace verdâtre, plus large de la côte à la 4; l'espace terminal gris lilacé traversé par une ligne irrégulière verdâtre, noircissant dans la région apicale où il s'irrore d'atômes bleuâtres; frange grise avec poils verdâtres et blancs. Dessus des inférieures et frange blanc grisâtre luisant. Dessous des supérieures noirâtre avec le point et le rappel de l'espace postdiscal clair entre la côte et 4. Dessous des inférieures noircissant.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; plusieurs ♀♀ (Fassl). Cette espèce semble très variable.

Eriopygidia comprobata sp. nov. — \bigcirc 32 \bigcirc 39 mill. — Dessus des supérieures vert mousse pâle, les lignes mousse sombre, nombreuses, irrégulières et portant des taches costales bien nettes qui sont : une basilaire, deux extrabasilaires dont les deux lignes se réunissent au bord interne ; quatre médianes se fusionnant en deux lignes rapprochées au bord interne, la ligne extérieure oblique de la côte, rentrant de 7 sous le 6, de nouvean coudée entre 3 et 4, puis rentrant, l'espace médian entre ces lignes plus soutenu de ton et contenant le trait discal ; deux subterminales, la première sans ligne, la seconde donnant naissance à une ligne parallèle à la quatrième médiane, l'espace entre les deux plus clair ; deux terminales dont les lignes se fusionnent en taches et points terminaux entrecoupés ; extrême bord avec un liséré denté mousse ; frange concolore ; quelques irrorations blanches accompagnant les première et

quatrième médianes ainsi que les taches terminales. Dessus des inférieures et frange d'un ton brique pâle. Dessous des quatre ailes brique pâle, les dessins noirs suffusés et peu nets; supérieures avec le point, la quatrième médiane comme en dessus mais très épaissie, le centre sous-médian noircissant et de nombreuses irrorations dans le tiers terminal; inférieures avec un vague point cellulaire, une ligne postmédiane arrondie immédiatement suivie d'irrorations jaune paille, une série subterminale de taches jaune paille intranervurales. Coxae jaunes; première paire de pattes brun noir annelé de jaune; tête et thorax vert mousse pâle.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une paire (Fassl). Voisin d'*Eriopygidia subignea* DGN. qui n'a point de taches jaunes en dessous des inférieures.

Rhopalista semiflava sp. nov. — 27 mill. — Dessus des supérieures d'un vert noir, plus sombre dans la région terminale, avec un trait discal noir et diverses lignes dentées, se fondant dans le fond et ne se distinguant qu'avec peine; une première postmédiane noire coudée postdiscalement, suivie d'une seconde postmédiane noire plus épaisse rentrant au bord interne, juste avant l'angle; un tronçon de ligne verte géminée à l'apex (de 6 à l'angle) et deux taches terminales vertes entre 3 et 4, l et le pli; frange noire et verte avec une touffe apicale pâle. Dessus des inférieures jaune d'or; le d'avec une tache apicale noire allant de 6 à 8 et le pli abdominal noir sur la seconde moitié, la frange noire à l'apex, blanchissant sur le reste de l'aile; la ♀ avec une large bordure terminale noire réunissant les deux taches du d', à peine amincie sur 4 et remontant tout le long du bord abdominal, les extrémités nervurales piquées de jaune et la frange noire avec quelques touffes jaunissant. Dessous des inférieures semblable au dessus, mais, chez le of, sans noir au pli abdominal et, chez la Q, la bordure s'arrètant à l'angle anal. Dessous des supérieures jaune d'or avec une bordure terminale noire doublement plus large sur la côte et deux irrorations terminales blanches, à l'apex et entre 3 et 4 (cette dernière absente chez la ♀).

Medina (500 mètres), Colombie; une paire (FASSL).

Hydriomena nipteriodes sp. nov. — \bigcirc 32, \bigcirc 41 mill. — Curieuse espèce bien à part, à faux air de *nipteria*. Dessus des quatre ailes gris pale ochracé luisant; supérieures avec la côte coupée, sur sa première moitié, de trois traits noirâtres, puis, plus loin, d'un quatrième, postmédian, donnant naissance à une ligne arrondie à peine plus teintée que le fond et qui aboutit au bord

interne juste avant l'angle; cette ligne est suivie d'une bande d'un ochracé un peu moins grisant que le fond, aboutissant à l'angle interne; tout le reste de l'aile nuagé de noirâtre pâle, la côte avec quelques stries ochracées; les franges concolores. Dessous des quatre ailes saupoudré d'atomes bruns, noircissants sur les bords et dans la région apicale des supérieures, avec le rappel sur celles-ci de la bande postmédiane claire ochracée; les franges noirâtres.

Monte Tolima (3,200 et 4,200 mètres), Colombie; une paire (FASSL).

Hydriomena albipulverata sp. nov. - 40 mill. - Dessus des supérieures brun noirâtre tournant au mousse chez la Q, les lignes, très irrégulières et entrecoupées, d'un noir sombre, accompagnées dans le type of d'irrorations mousses, blanches et rougeâtres; on arrive à distinguer une antémédiane et deux postmédianes, celles-ci chevronnées; une subterminale à taches intranervurales, dont deux grosses entre 6 et 8, avec ses taches marquées d'un point blanc en dedans, quelques-unes également en dehors, entre autres la tache entre 3 et 4; la ligne terminale indiquée seulement par une tache subapicale; bord terminal marbré de noir avec quelques irrorations blanches; frange grisant. Dessus des inférieures et frange gris pâle luisant, le dessous noircissant, avec l'indication d'un point cellulaire et d'une vague postmédiane arrondie. Dessous des premières ailes noirâtre, la côte coupée de clair, avec une tache costale claire sur l'apex, la région apicale plus noire précédée d'une éclaircie oblique et droite de la côte à la 4.

Monte Tolima (4,200 mètres), Colombie; deux $\sqrt[3]{G}$ et une \mathbb{Q} (FASSL).

Dans cette espèce, les tonalités et les lignes semblent fort variables, mais la série subterminale de petits points blancs est typique quand elle reste distincte.

Erebochlora internexa sp. nov. — 38 mill. — Dessus des supérieures gris rosé traversé par six bandes épaisses noir mousse partant de sept taches costales, savoir : une basilaire; une antémédiane et une médiane (cette dernière émettant deux rameaux costaux) représentées centralement par deux taches irrégulières, séparées obliquement dans la cellule par le fond rosé, la tache médiane assise sur la discocellulaire, couvrant le haut de la cellule et débordant dans la région postdiscale, la tache antémédiane occupant une partie de la première moitié cellulaire, qu'elle déborde jusqu'au pli, les deux bandes réunies sous-médianement, mais atteignant séparément le bord interne; une postmédiane arrondie postdiscalement,

en chevrons obtus; une subterminale, amincie entre 4 et 5, les taches entre 6 et 8 plus grosses; une terminale posant ses taches sur les nervures; la frange grisant. Dessus des inférieures et frange gris pâle ochracé luisant. Dessous des quatre ailes gris noirâtre; supérieures avec la côte irrégulièrement coupée de rosé; inférieures également, traversées en outre par une ligne postmédiane arrondie rosée; franges concolores.

Monte Tolima (4,200 mètres), Colombie; un of (Fassl). Voisin d'Erebochlora violescens Dgn.

Erebochlora albisecta sp. nov. — 42 mill. — Dessus des supérieures brun et mousse, traversé par des séries de lignes noires, savoir : un groupe de quatre lignes basilaires et extrabasilaires, suivi par une éclaircie mousse; un groupe de trois lignes antémédianes sur fond brun (la troisième ligne bien coudée dans la cellule) suivi par une bande médiane blanche, pointant en dehors sur 6, 7, composée dans la moitié inférieure de taches ovales, dont celle entre 2 et 3 plus en dehors; le trait discocellulaire droit, suivi d'une toute petite tache blanche contre son milieu; un groupe de quatre lignes postmédianes sur fond brun quelque peu irroré de blanc, les lignes tourmentées, dentées, la quatrième très en dehors et épaissie entre 4 et 2, suivie par un espace mousse; trois lignes subterminales dentées sur fond mousse plus sombre; des irrorations terminales noires avec quelques taches blanches; le bord avec un feston noir entrecoupé; la frange réunissant toutes les couleurs de l'aile. Dessus des inférieures d'un gris pâle ochracé avec l'indication d'une subterminale suffusée, la frange ochracée, coupée de touffes nervurales noirâtres. Dessous des supérieures noirâtre avec une bande ochracée droite de la côte à la 4, deux éclaircies terminales ochracées (entre 3 et 4 et à l'apex), la frange noire coupée d'ochracé. Dessous des inférieures ochracé semé d'atomes noirâtres avec le point discal noir suivi de quatre fines lignes noirâtres arrondies, parallèles, la dernière (subterminale) mieux indiquée; la frange concolore avec quelques poils noirâtres.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une ♀ (Fassl).

Rhodomena fractisignata sp. nov. — 31 mill. — Dessus des supérieures vert d'eau, les lignes épaisses, irrégulières et fragmentées, lisérées irrégulièrement de blanc, avec une irroration centrale blanche. Ces lignes sont au nombre de six, les seconde et troisième coudées sur la nervure médiane : basilaire; extrabasilaire; antémédiane, très épaissie de la cellule au bord; médiane, interrompue au centre et ne posant qu'un point sur la discocellulaire; post-

médiane, représentée par quelques fragments de la 1 à la 6; subterminale, coupée entre 3 et 4. Une série terminale de taches nervurales noires auréolées de blanc; la frange blanche et vert pâle. Dessus des inférieures blanc luisant, le dessous avec quelques atomes verdâtres et la vague indication du point et d'une postmédiane verdâtres, la frange blanche. Dessous des supérieures blanchissant avec le rappel des lignes, mieux marqué sur la moitié costale. Palpes blancs; tête blanche avec deux petits points noirs sous les antennes et un gros point au sommet; ptérygodes vert d'eau ponctués de noir au départ; thorax à centre noir; dessus de l'abdomen blanc, chaque anneau marqué d'une tache dorsale noire, lancéolée sur les premiers; pattes coupées de blanc et de noir.

Bogota (2,800 à 3,200 mètres), Colombie; un \mathcal{J} (Fassl).

Mêmes dessins, à peu près, que chez Rhodomena obstructa Dan., mais en diffère par sa teinte vert d'eau et les inférieures blanches.

Psaliodes lucida sp. nov. — 26 et 27 mill. — Dessus des supérieures brun coupé par des lignes blanches, les nervures s'ochraçant par places : une ligne extrabasilaire, mince, la moitié costale plus en dehors; une antémédiane épaisse, très légèrement flexueuse sur la nervure médiane, géminée dans la cellule et sousmédianement, coupée par la médiane et la sous-costale; une postmédiane rentrant postdiscalement presqu'entièrement coupée par un angle du fond sur 3 et 4 puis rentrant intérieurement, avec un liséré denté blanc en dehors (entre ces deux lignes le fond formant comme une bande médiane d'un brun plus sombre, deux fois plus large à la côte); ligne postmédiane blanche et son liséré suivis du fond brun clair formant bande subterminale; le bord terminal avec des irrorations blanches intranervurales et une large tache triangulaire brun sombre de 4 à l'apex, la pointe entre 5 et 6; frange ochracée coupée de brun aux nervures. Dessus des inférieures blanc grisâtre avec le rappel en transparence des lignes du dessous, la frange ochracée coupée de touffes nervurales noires. Dessous des inférieures blanc, semé de stries brunes, les nervures et la frange ochracées avec le point discal et deux lignes arrondies brunes suivies de blanc (postmédiane et subterminale) la première plus irrégulière. Dessous des supérieures brun noirâtre avec la côte largement striée d'ochracé, les nervures 4 à 8 s'ochracant subterminalement et un trait discal noir. Antennes finement annelées de brun.

Monte Tolima (4,200 mètres), Colombie; deux of (Fassl). Du groupe des Psaliodes flavagata Gn., adhaesiata Feld., etc.

Psaliodes limbata sp. nov. — 25 mill. — Dessus des supérieures brun irroré de blanchâtre, teinté de fauve rougeâtre sous la côte, sur la médiane et la région centrale des 2, 3 et 4 jusqu'à la subterminale, la côte avec quelques stries ochracées, traversé par trois lignes : une extrabasilaire et une antémédiane coudées dans la cellule, la première brun noir, la seconde ochracée, toutes deux lisérées de blanc en dehors; une subterminale parallèle au bord, ochracée avec un liséré denté blanc intérieur, aboutissant à l'extrémité d'une très grosse tache costale ochracée qui descend jusque près de la 6; la frange brun rougissant pointée d'ochracé aux extrémités nervurales. Dessus des inférieures blanc grisant avec la vague indication du point, d'une postmédiane et d'une ombre terminale, l'extrême bord finement noirâtre, la frange ochracée avec touffes nervurales noirâtres. Dessous des quatre ailes irroré de rougeatre; les supérieures avec le rappel indécis de la tache costale ochracée, le bord terminal noirâtre précédé de traits intranervuraux blancs (les deux entre 4 et 6 plus nets); les inférieures striées de noirâtre et de blanc avec le point immédiatement suivi d'une postmédiane épaisse et droite, tous deux noirâtres ainsi que le bord terminal; frange rougeâtre avec touffes nervurales noirâtres et le rappel des points nervuraux ochracés.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux of (Fassl). Voisin de *Psaliodes tripita* DGN.

Psaliodes grandis sp. nov. — \bigcirc 21 \bigcirc 30 mill. — Dessus des supérieures d'un ochracé verdâtre sablé de fines stries brunes plus ou moins denses et traversé par quatre lignes blanches : une extrabasilaire, en dehors dans la cellule; une antémédiane, arrondie dans la cellule et sous-médianement; une subterminale oblique du troisième quart du bord interne à la 8 peu avant l'apex, en dents régulières les pointes en dehors; une terminale parallèle au bord en dents séparées, les pointes en dedans. Un point discal brun auréolé de blanc; entre ce point et l'antémédiane une ombre brune suivant la ligne jusqu'à la côte; une ombre postmédiane brune oblique et droite de la côte au pli entre 6 et 7, bordée de blanc en dehors; une ombre brune interne entre les deux lignes, s'arrêtant à la 2 (toutes ces ombres formées de stries accumulées). Frange régulièrement coupée d'ochracé verdâtre et de noir. Dessus des inférieures blanc brillant, la frange ochracée. Dessous des supérieures d'un brunâtre testacé jusqu'à la subterminale contenant le point noir et l'ombre postmédiane costale brun noir, le reste de l'aile s'ochraçant avec le rappel des deux dernières lignes dentées et la frange comme en dessus. Dessous des inférieures ochracé, semé d'atomes bruns et irroré de blanc avec le point discal et une épaisse bande postmédiane brune parallèle au bord; une série terminale de dents intranervurales blanches dans un semis d'atomes bruns.

Cette description est faite sur la $\[\]$ type très fraîche et bien dessinée; chez le $\[\]$ type et les deux $\[\]$ co-types les dents manquent entre 2 et 4 à la ligne subterminale des supérienres; dans ces deux $\[\]$ co-types, l'ombre costale postmédiane et son liséré blanc sont anguleux; enfin l'une de ces $\[\]$ est entièrement converte de stries marron aux premières ailes, je l'appellerai var. **castaneata**.

Monte Tolima, Colombie; la paire type prise par Fassl à 3,200 mètres; les deux autres 99 à 4,200 mètres d'altitude.

Psaliodes disrupta sp. nov. — \bigcirc 21 \bigcirc 23 mill. — Dessus des supérieures brun chocolat avec un petit point discal noir et les lignes blanches suivantes : une extrabasilaire fine et droite; une antémédiane renflée dans la cellule et sous-médianement, presque droite; la troisième ligne composée de trois traits divergents, un postmédian du bord interne à la 3, un second postmédian, oblique intérieurement de la côte à la 6, un subterminal, virgulaire, de la 6 à la 4 près du bord; la frange de même teinte s'éclaircissant. Dessus des inférieures blanc avec un tout petit point discal, le rappel de la postmédiane du dessous, une bordure terminale et la frange brunâtres. Dessous des supérieures comme le dessus; des inférieures sablé d'atomes bruns avec le point, une bande postmédiane brune épaisse et parallèle au bord, une bordure terminale et la frange brunâtres.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une paire (Fassl).

Psaliodes bilineata sp. nov. — 18 et 19 mill. — Dessus des supérieures brun mordoré traversé par deux lignes blanches de largenr uniforme : la première, antémédiane, droite et guère plus éloignée de la base sur la côte qu'au bord interne ; la seconde, postmédiane, légèrement flexueuse entre 1 et 2, oblique et à peu près parallèle au bord ; frange concolore avec la pointe blanche. Dessus des inférieures et frange d'un blanc teinté de mordoré. Dessous des quatre ailes brunâtre mordoré pâle, les supérieures avec un point discal sombre et les deux lignes du dessus moins nets; les inférieures avec le point et une ligne postmédiane concolore plus foncée parallèle au bord ; les franges concolores pointées de blanc.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; trois of (Fassl). Voisin de *Psaliodes bistrigata* DGN. dont la teinte est plus rouge, la première ligne n'atteignant pas la côte et la seconde infléchie sur 4,5.

Psaliodes tolimata sp. nov. — 20 et 22 mill. — Dessus des supérieures brun clair, les dessins blanc crémeux, traversé par une ligne antémédiane insensiblement arrondie et avec un commencement de ligne postmédiane allant de la côte à la 5, suivi d'une irroration qui remonte intérieurement à l'apex sans recouvrir la côte; au bord interne vers le second tiers, un fin trait postmédian blanc qui représente la fin de la ligne interrompue; frange concolore coupée de blanc. Dessus des inférieures blanc grisant, la frange ochracée. Dessous des premières ailes plus pâle que le dessus, avec le rappel des mêmes dessins; dessous des inférieures avec des stries brunâtres, laissant deviner le point, une postmédiane arrondie et une bordure terminale; la frange ochracée.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux ♀♀ (Fassl).

Voisin de *Psaliodes lilacina* Warren dont la première ligne est plus oblique et la postmédiane, complète, aboutit au bord interne plus près de l'angle.

Psaliodes subocellata sp. nov. - 15 mill. - Dessus des supérieures brun foncé avec une fine antémédiane géminée blanche, coudée sous la côte, interrompue au centre, atteignant le bord interne sur trois rameaux et un trait sous-costal postmédian géminé blanc, amorcé sur la côte par un trait ochracé simple et ne dépassant que peu la 6; quelques atomes ochracés le long de la côte, subterminalement et terminalement et quelques atomes blancs au bord interne; frange brun noir avec six coupures ochracées. Dessus des inférieures brun foncé, la frange concolore mêlée d'ochracé. Dessous d'un brun plus clair; supérieures semées d'écailles ochracées sur et sous la côte et 6, 7, avec le trait souscostal géminé comme en dessus, suivi subterminalement par une ombre noire droite allant de la côte à la 4 et lisérée d'ochracé en dehors. Dessous des inférieures avec une tache discale noire, une tache interne médiane noire et une ligne noire postmédiane, irrégulière, partant du second tiers costal pour aboutir au bord abdominal à l'angle, toutes ces taches accompagnées d'ochracé, les atomes ochracés s'accumulant à la base et semés sur la côte et les nervures. Franges concolores mêlées d'ochracé.

Medina, Est de la Colombie (500 mètres); un of (Fassl).

Du groupe des Psaliodes inferna Warren, crispa Druce et vinosata Warren.

Psaliodes repertita sp. nov. — 20 mill. — Dessus des supérieures brun, la côte striée d'ochracé, les lignes blanches et les nervures s'ochraçant, avec une extrabasilaire plus écartée dans la

cellule et sur la côte; une antémédiane géminée droite, la première ligne n'atteignant pas lacôte; un trait discal blanc oblique; une postmédiane géminée, dentée, arrondie, oblique, très rapprochée au bord interne, mais fort éloignée sur la côte de l'antémédiane, aboutissant à la côte en trois rameaux dont le plus extérieur brunit; une tache triangulaire terminale brune de 4 à l'apex, la pointe intérieure sur 5, lisérée de blanc intérieurement; quelques chevrons subterminaux blancs; la frange coupée de blanc et de brun. Dessus des inférieures blanc d'argent avec un commencement de postmédiane et de subterminale au bord abdominal, la frange blanche avec quelques poils noirâtres. Dessous des supérieures brunâtre avec la région costale et les nervures supérieures s'ochraçant. Dessous des inférieures blanc strié de noirâtre avec le point, une postmédiane entrecoupée et une subterminale arrondie; les franges comme en dessus.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un ♂ (Fassl).

Rappelle *Psaliodes nivestrota* Warren, mais les lignes différemment placées. Voisin également de *Psaliodes apostata* Dan. qui a la ligne postmédiane des supérieures coupée par le brun du fond.

? Hypolepis interrupta sp nov. — 23 mill — Dessus des supérieures brun clair, les lignes blanches et les nervures s'ochracant en partie, avec une extrabasilaire simple, une antémédiane géminée, toutes deux anguleuses; un groupe de trois postmédianes, obliques, dentées, coupées en brun par 3, 4, la troisième s'ochracant dans la moitié supérieure; une double série subterminale de points blancs intranervuraux; le bord terminal avec des rentrées intranervurales dentées brun foncé, s'accentuant, entre les 2 et 8, la rentrée entre 5, 6 plus profonde; la frange coupée de noirâtre et d'ochracé. Dessus des inférieurs blanc grisant, les dessins du dessous apparaissant en transparènce, la frange s'ochracant coupée par des touffes nervurales noirâtres. Dessous des supérieures noirâtre avec le rappel des trois lignes postmédianes s'ochraçant vers la côte ainsi que celle-ci et les nervures supérieures. Dessous des secondes ailes avec le fond blanc strié de noirâtre, les nervures s'ochraçant, un point discal noirâtre et deux lignes noirâtres, arrondies, dentées (postmédiane et subterminale). Franges coupées de noirâtre et d'ochracé.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une ♀ (Fassl).

Cambogia subpallida sp. nov. — 20 mill. — Dessus des quatre ailes gris vineux, plus clair aux inférieures, les supérieures avec un pli longitudinal sous la 5 rembruni, l'espace entre 5 et 6

légèrement éclairé de fauve; chaque aile avec le point discal noir; une double série (subterminale et terminale) de points intraner-vuraux concolores plus sombres et peu distincts; les inférieures avec une ligne postmédiane dentée qui, sur les premières ailes, se laisse deviner avec peine; ces dernières avec la côte assez régulièrement coupée d'ochracé; franges ochracé vineux. Dessous plus pâle, presque blanchissant aux inférieures, avec les points discaux bien marqués mais les dessins du dessus à peine rappelés; les franges pâles.

Bogota (2,800 à 3,200 mètres), Colombie; un of (Fasse).

Cambogia insolita sp. nov. — 24 mill. — Dessus des quatre ailes blanc, d'une tonalité verdatre aux premières ailes, pur aux inférieures. Supérieures avec une bande extrabasilaire brun noir droite, la côte jusqu'à cette bande largement brun noir; un tout petit point discal brun noir; deux fins traits costaux brun noir (antémédian et postmédian) et une large tache sur le dernier tiers de la côte, triangulaire obtuse, la pointe sur 6, n'atteignant pas l'apex : trois fines lignes à peine teintées, ne s'apercevant pas sous un certain angle : antémédiane et postmédiane aboutissant aux traits costaux, la troisième, subterminale, oblique et dentée, continuant le bord extérieur de la tache triangulaire; une quatrième ligue semblable, terminale, plus épaisse; deux irrorations terminales brunâtres entre 3 et 4 et l'angle. Dessus des inférieures avec trois lignes concolores visibles en transparence (antémédiane, postmédiane et subterminale) s'indiquant au départ du bord abdominal par des traits brunâtres. Dessous des inférieures avec ces mêmes lignes mieux marquées et un petit point discal imperceptible. Dessous des supérieures blanchâtre ochracé avec le point, la tache costale et l'extrabasilaire; les trois autres lignes mieux marquées qu'en dessus, épaissies, suffusées, à tonalité vineuse. Franges blanchâtre ochracé avec quelques coupures brunâtres aux premières ailes.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un of (Fassl).

Cambogia albigrisea sp. nov. — ♂ 24 ♀ 23 mill. — Les quatre ailes blanc grisâtre, brunissant chez la ♀, semées d'atomes et les dessins brun noir. Supérieures avec une antémédiane flexueuse, suivie immédiatement du point discal; une postmédiane composée au départ du bord interne de trois lignes, la troisième mieux marquée, coudée en dehors sur 3, 4, atteignant la côte sur une petite irroration: un fort trait terminal entre 3 et 4 accompagné d'une petite irroration; un très fin liséré terminal semant des points entre les nervures. Inférieures avec un commencement d'extraba-

silaire et d'antémédiane; le point bien marqué; la postmédiane composée de trois lignes au départ du bord abdominal (suffusées en bande chez la \(\varphi\)), presque droite et lisérée de blanc en dehors au départ; le liséré comme aux premières ailes. Franges brunissant. Dessous des supérieures avec une basilaire et une extrabasilaire bien indiquées, le point discal, les première et troisième lignes de la postmédiane et le liséré. Dessous des inférieures comme le dessus mais la bande postmédiane indiquée seulement par les première et troisième lignes.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); une paire (Fassl).

Tout à fait voisin de Cambogia arenacea Dgn., mais cette dernière a la postmédiane bien dentée et non droite aux quatre ailes et le trait terminal des supérieures embryonnaire.

Amaurinia semirosea sp. nov. — 19 mill. — Dessus des supérieures violacé, rougissant dans la région interne avec un gros point discal noir; une ombre plutôt qu'une ligne postmédiane, fondue dans le fond et coudée sur 4; le bord terminal jaune paille de 3 à l'angle et de 4 à l'apex, le fond violacé atteignant le bord entre 3 et 4 et se fonçant en bordure; frange jaune paille. Dessus des inférieures rougissant comme la région interne des premières ailes avec le point suivi par quatre lignes parallèles, très légèrement violacées et fondues dans le fond (la première touchant presque le point); le bord terminal et la frange jaune paille avec le fond de l'aile formant en avant du jaune une bordure violacée assombrie. Dessous des quatre ailes violacé, pâlissant sur les emplacements rouges du dessus, les points et les lignes à peine perceptibles, les bords et les franges jaune paille comme en dessus.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); un of (Fassl).

Cophocerotis subinquinata sp. nov. — 35 et 36 mill. — Dessus des quatre ailes gris rosé, le rosé s'accentuant dans la région costale des premières ailes, les lignes pâles. Supérieures avec l'extrême bord costal sablé d'atomes noirs, mousses et pâles, coupé par deux départs de lignes (extrabasilaire et antémédian), puis par une postmédiane, coudée en dehors sur 6, rentrant sur 3 puis droite au bord; quelques stries pâles terminales. Inférieures avec une fine postmédiane tremblée et arrondie et des irrorations formées de stries diffusées, composant une traînée longitudinale au centre de l'aile de la base au bord, d'où sortent des agglomérations basilaire, extrabasilaire et trois bandes (antémédiane, subterminale et terminale). Franges à première moitié rosée, la seconde pâle les pointes grisant, coupées de touffes grisant. Dessous des supérieures

gris violacé avec les régions costale et apicale largement ocre brun, sablées d'atomes blancs et mousses, coupées par les lignes du dessus blanches et mousses (la postmédiane ne dépassant pas la 6), un trait avant l'apex et marquées d'une irroration terminale sur 6, 7, également blanche et mousse. Dessous des inférieures blanc mousse pâle coupé par des bandes ocre brun interrompues : extrabasilaire et antémédiane, inédiane et postmédiane au départ du bord abdominal, postmédiane et subterminale au départ de la côte. Franges comme en dessus mais plus sombres. Gaine des antennes et pattes marbrées de noirâtre et de pâle.

Monte Tolima (4,200 mètres), Colombie; deux of (Fassl). Voisin de Cophocerotis submuscosa Warren.

Callipia vicinaria sp. nov. — 44 mill. — Supérieures avec les régions costale et apicale ochracé tournant au roux, le reste de l'aile hyalin ochracé pâle, suffusé de rose dans la cellule, sous-médianement et sur la première moitié de la 1, avec des stries noires sur la première partie de la côte, quelques-unes au milieu et une large irroration subapicale composée de stries noires agglomérées, quelques stries remontant d'un côté sur la côte et de l'autre au bord terminal entre 6 et 7; la frange ochracé pâle avec quelques noils noirs entre 6, 7 et 7, 8. Dessous pareil Dessous des inférieures ochracé avec la côte coupée de stries noires au départ; une large tache composée de stries noires occupant la région abdominale jusqu'à la 2, toute la moitié cellulaire inférieure et la débordant entre 2 et la médiane, 4 et 7; point de stries entre 7 et 8, mais celles-ci réapparaissant entre 8 et la côte médianement et postmédianement; une large bande subterminale toujours composée de stries noires agglomérées, un peu amincie au centre; l'extrême bord terminal et la région costale ochracé tournant au roux : la frange couleur du fond. Dessus des inférieures pareil, légèrement rosé et plus pâle, avec les mêmes dessins reparaissant pour partie en transparence. Pattes et ventre noirs; quelques poils roses au départ des pattes; collier et ptérygodes garnis d'une forte touffe de longs poils ochracé roux; tête et thorax noirs; dessus de l'abdomen noir annelé d'ochracé sur les premiers anneaux.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie: plusieurs of (Fassl). Voisin de Callipia paradisea Tu. M. = admirabilis Warren qui est plus grand et a les stries noires continues au bord costal des inférieures.

Anaitis subrufata sp. nov. — 43 mill. — Dessus des supérieures blanc et mousse avec un nuage rosé dans la cellule et sousmédianement, les lignes et bandes mousses marbrées de noir : une

bande extrabasilaire, trois fois coudée, suivie de blanc; un fond mousse antémédian marqué sur la côte de trois lignes noires dentées parallèles qui se fondent et cessent sous la cellule, également suivi de blanc; une médiane géminée, tremblée, rentrant obliquement à travers le haut de la cellule, les marbrures noires se diffusant au-dessus et au-dessous de la 1; un petit point discal noir auréolé de blanc et suivi de trois fines lignes dentées mousses, le fond blanchissant postmédianement entre la 1 et la 4; un trait épais blanc, postmédian, oblique en dehors de la côte à la 5, précédé d'une ligne noire qui se continue par des points nervuraux noirs sur 4, 3, 2, le pli et 1 (ces points rentrant et assez parallèles au bord) et suivi de trois fines lignes noires parallèles, interrompues; une tache costale blanche juste avant l'apex et une double rangée terminale de points blancs minuscules accompagnés de noir; la frange mêlée de blanc, de rosé et de noirâtre. Dessus, dessous des inférieures et franges blanc brillant, l'extrème bord terminal noircissant faiblement en dessus. Dessous des supérieures blanchissant avec un petit point discal noir et le trait costal postmédian blanc avec un liséré teinte brique en avant, toute la région apicale également teinte brique marquée de la tache apicale blanche; frange blanche coupée de touffes brique.

Monte Tolima (4,200 mètres), Colombie; un β (FASSL). Ne se rapproche d'aucune des espèces que je connais.

Heterusia aperta sp. nov. — 16 et 17 mill. — Les quatre ailes semihyalines blanches. Supérieures avec la base et la première moitié costale noire, le noir envahissant la première moitié cellulaire qu'il déborde jusqu'au pli avant la 2, une tache interne antémédiane lui faisant vis-à-vis sur la 1; le blanc du fond occupant la seconde moitié cellulaire d'où il remonte sur la côte qu'il coupe; immédiatement après une très large bande terminale noire, oblique de la côte à la 3 par-dessus la discocellulaire qu'elle recouvre et déborde légèrement, suivant un peu la 3, couvrant la seconde moitié de la 2 et s'amincissant jusqu'au bord interne; sur cette bordure noire deux points blancs subterminaux superposés entre 5 et 7; frange noire. Dessous pareil, mais le noir de la première moitié ne reparaissant qu'en transparence. Dessus, dessous des inférieures et franges blancs; l'apex et un peu de sa frange tachés de noir. Tête et thorax noirs; pattes et abdomen recouverts d'un duvet blanc.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); deux of (Fassl).

De la même provenance je possède un troisième &, plus grand (18 mill.) avec la tache antémédiane interne noire absente et un seul point subterminal blanc, celui entre 5 et 6,

Cette espèce est toute voisine d'Heterusia eostigutta DGN. qui n'a pas de points blancs subterminaux et dont le noir antémédian déborde à peine la côte.

Heterusia reversa sp. nov. — \bigcirc 18 mill. — Serait-il possible que cette espèce représente la \bigcirc de l'espèce précédente? Même port. Supérieures entièrement envaluies par le noir avec les taches blanches suivantes: une sous-médiane basilaire; trois taches rondes superposées, en demi-cercle, la plus grosse occupant presque toute la seconde moitié cellulaire, la seconde, moyenne, entre 2 et la médiane, la troisième, plus petite, entre 2 et 1; un petit point subterminal entre 5 et 6; les franges noires. Inférieures semihyalines blanches avec une bordure terminale assez large, complète; la frange noire. Dessous pareils. Tête, corps et pattes noirs.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); une ♀ (FASSL).

Heterusia ignipennis sp. nov. — 25 et 26 mill. — Dessus des supérieures marron foncé sablé de très fins atomes ochracés et traversé par des nuages gris ochracé formant de larges bandes irrégulières: basilaire, antémédiane et postmédiane; frange noirâtre. Dessus des inférieures orangé vif avec une bordure terminale noire, plus large entre 3, 4 et 6, 7 où elle est coupée nette, sectionnée par l'orangé du fond entre 2 et 3 et précédée d'un point sur 5 et d'un second point (costal) entre 7 et 8 (cette bordure terminale est variable, plus ou moins complète; dans la ♀ elle se réduit à une seule tache terminale apicale [entre 6 et 7] avec les deux points et la ligne brisée intérieure de 3 à l'angle); frange orangée, noircissant de 4 à l'angle Dessous des inférieures pareil, jaunissant à la base et la bordure noire de ton moins vif. Dessous des supérieures orangé vif, la base et la région costale jaunes, avec une bordure terminale noire striée d'orangé, plus large à l'apex, très mince sur 2 et 3 que va rejoindre à l'angle intérieur une ligne irrégulière noire postmédiane s'épaississant à l'angle. Dessus des palpes, du corps, des pattes, tête et thorax noirs saupoudrés de jaune paille; dessous des palpes, du corps et des pattes jaune paille.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); deux 66, une 96 (FASSL).

Espèce bien particulière mimiquant la *Fidonia scarata* Felder = incandescens Th. Mieg.

Erateina inconspicua sp. nov. — 22 mill. — Port d'*Erateina arocha* Druce. Dessus des quatre ailes noir; supérieures avec une bande médiane composée de cinq taches semihyalines blanches

entre 7 et 2, les trois taches entre 7 et 4 plus petites, les deux taches entre 4 et 2 de grandeur presque double et sortant plus en dehors. Franges noires avec quelques poils blancs. Dessous noir sablé d'écailles d'un pourpre vineux; les supérieures avec les cinq taches comme en dessus surmontées d'une tache costale jaunissant; la moitié apicale avec quelques écailles ochracées; les inférieures avec les écailles ochracées se multipliant pour former une large bande terminale; franges noires mêlées de poils vineux et blancs.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un of (Fassl).

Perigramma marcescens sp. nov. — 35 mill. — Les quatre ailes blanches avec les nervures faiblement teintées et une bordure terminale opaque, concolore, lisérée en partie intérieurement par une ombre noirâtre; les supérieures avec le bord costal finement noirâtre; les franges blanches, faiblement teintées par parties. Tête, base des antennes, collier, ptérygodes, thorax et corps blancs; pattes blanches à dessus et extrémités noircissants. Dessous pareils.

Medina, Est de la Colombie (500 mètres); un of (Fassl).

Cette espèce a le port et ressemble de près à la variété immibis Th. Mieg de Perigramma griscolimitata Th. Mieg, mais celle-ci a la tête, la base des antennes, le collier et le départ des ptérygodes jaune pâle. Perigramma marcescens est également voisin de marginata Dgn. lequel mesure 43 millimètres, a sa bordure terminale plus accentuée, les supérieures avec le bord interne brunissant et la côte blanche à sa base, les inférieures avec 3, 4 plus rapprochées au départ. Marcescens ressemble encore de près à Perigramma albivena Dgn. var. pura Dgn, mais cette dernière espèce a les ailes supérieures plus allongées et la tête noire.

Nipteria deformata sp. nov. — \circlearrowleft 35, \circlearrowleft 30 mill. — Les quatre ailes gris brun, légèrement plus ochracé sur le dessus des supérieures. Inférieures arrondies, aussi longues que les premières ailes; celles-ci avec un point discal noir et deux lignes à peine plus teintées que le fond, finement ponctuées sur les nervures : une antémédiane coudée sons la côte puis droite, peu éloignée du point discal et une postmédiane quittant le bord interne près de l'antémédiane, puis oblique et aboutissant à la côte plus près de l'apex qu'elle ne l'est, au départ de l'angle interne. Dessous des premières ailes avec le point et la postmédiane; dessous des inférieures avec un petit point discal et une postmédiane arrondie, assez éloignée du point, semblable à celle des supérieures. Franges concolores. Tête, corps et pattes gris brun.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); une paire (FASSL).

Nipteria nubetincta sp. nov. — 40 mill. — Les quatre ailes blanches avec les nervures bien marquées en noirâtre. Dessus des supérieures avec une tache discale, la côte noirâtre et la région apicale largement nuagée de noirâtre, le nuage se perdant dans le fond entre 4 et 2 et l'extrême bord restant blanc entre 7 et 8. Dessus des inférieures avec le noirâtre des nervures diffusé de chaque côté terminalement et un liséré terminal noirâtre. Dessous des premières ailes comme le dessus, mais le nuage noirâtre plus compact et réduit, l'apex blanchissant largement de la 6 à la côte. Dessous des secondes ailes ombré de noirâtre sur presque toute sa surface avec une vague tache discale; une bande postmédiane arrondie, épaisse, distincte; la moitié inférieure cellulaire, les espaces entre 2 et 5 avant la bande et une petite éclaircie terminale entre 6 et 7 plus blancs. Franges noirâtres mélangées de blanc. Tête, collier et ptérygodes noirâtres.

Medina, Est de la Colombie (500 mètres); une ♀ (FASSL). A placer auprès de Nipteria pieridaria Warren.

Nipteria monochroma sp. nov. — 37 et 38 mill. — Dessus des supérieures d'un beau jaune paille doré, sans lignes ni dessins, la frange concolore; le dessous un peu plus pâle. Inférieures de même tonalité, plus pâle encore et semihyalines, à frange également concolore. Tête, antennes, collier, ptérygodes et thorax teinte des supérieures; corps et pattes plus pâles.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux of (Fassl).

Voisin de Nipteria pellucenta DGN, sur lequel s'aperçoivent les traces de deux lignes.

Nipteria subcolorata sp. nov. — 39 mill. — Supérieures à apex légèrement falqué et bord terminal coudé sur 4, à dessus d'un gris terrenx très pâle et dessous bien sablé d'écailles ochracé terreux et noires dans les régions costale, terminale et apicale (plus largement dans cette dernière), le reste de l'aile semihyalin, avec un point discal minuscule au départ de 5, le commencement costal d'une ligne postmédiane, plus fortement marquée en dessous; la frange brune coupée de blanc entre les nervures, ce qui lui donne l'aspect denté. Inférieures avec le dessus gris terreux très pâle, le dessous bien sablé d'écailles ochracé terreux et noires, un tout petit point discal et une ligne postmédiane arrondie bien dessinée ne se voyant en dessus qu'en transparence de même qu'aux premières ailes; frange concolore pointée de blanc, plus pâle en dessus. Palpes brunissant; tête, antennes, collier, ptérygodes et thorax ochracé terreux.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un of (Fassl).

Nipteria solitaria sp. nov — \supsetneq 43 mill. — J'aurais hésité à séparer cette \supsetneq de Nipteria fædata Warren (Nov. Zool., vol. VII, p. 189) malgré la différence de taille, si je n'avais eu un exemplaire de fædata \supsetneq (37 mill.) absolument identique aux \circlearrowleft Solitaria diffère de fædata en ce que les supérieures sont blanches comme les inférieures, en ce que la ligne postmédiane de celles-ci, ponctuée sur les nervures ne l'est pas dans solitaria: de plus elle est, dans solitaria, suivie d'une subterminale parallèle, d'ailleurs faiblement îndiquée mais ponctuée sur les nervures. Aux inférieures, solitaria indique les deux mêmes lignes en dessus et en dessous, la première, postmédiane et arrondie, à peine visible, la seconde, subterminale et ponctuée; c'est cette dernière qui, seule, paraît chez fædata.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une ♀ (Fassl).

Heteroleuca pullata sp. nov. — 40 et 41 mill. — Les quatre ailes semihyalines bistre pâle avec des stries plus sombres mélangées d'ochracé sur la région costale des premières ailes; le dessous des inférieures et, aux supérieures, le dessous des régions costale et apicale plus teintés avec quelques rares atomes ochracés. Chaque aile avec un point discal plus sombre. Franges, tête, corps et pattes concolores.

Monte Tolima (4,200 mètres), Colombie; deux of (Fassl).

Heteroleuca subfalcata sp. nov. — 39 mill. — Supérieures à apex légèrement falqué, le bord terminal coudé sur 5; inférieures avec le bord terminal aplati de 7 à 5. Les quatre ailes semi-hyalines. Supérieures avec les deux premiers tiers gris noirâtre pâle, le bord terminal (au delà de la postmédiane) et la côte s'ochraçant, traversées par deux lignes noirâtres fondues dans le fond; la première, antémédiane, à peine plus éloignée sur la côte qu'au bord interne et presque droite; la seconde, postmédiane, faiblement condée sur 5, un peu plus éloignée sur la côte de l'apex qu'elle ne l'est au bord interne de l'angle; un petit point discal noir; l'extrême bord et la frange brunissant. Inférieures d'un grisâtre très pâle à reflet ochracé avec le point discal à peine perceptible; une postmédiane (au troisième quart) faiblement teintée faisant suite à celle des supérieures et parallèle au bord; l'extrême bord plus teinté et la frange concolore. Dessous semblable, mais, aux supérieures, plus pâle que le dessus et sans la première ligne.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; nne $\c Q$ (Fasse).

Heteroleuca similipennis sp. nov. — 33 mill. — Les quatre ailes semi-hyalines jaune paille pâle, sablées de fins atomes oli-

vâtres. Supérieures avec un point discal et deux lignes grisatre pâle; une antémédiane faiblement coudée vers la côte et une postmédiane rigide à peu près parallèle au bord. Inférieures avec une postmédiane arrondie. Dessous pareil, moins chargé d'atomes olivâtres, les lignes et points se devinant seulement. Franges, corps et pattes concolores; tête et collier d'un jaune plus foncé.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une ♀ (Fassl).

Rappelle Nipteria sabulosa Warren, dont les inférieures sont crémeuses, sans ligne.

Enothalia mediostrigata sp. nov. — 30 mill. — Dessus des quatre ailes brun vineux avec de fines stries ochracées, plus nombreuses sur la seconde moitié des inférieures et formant aux supérieures une éclaircie postmédiane et subterminale de 5 à 7. Premières ailes avec une série extrabasilaire de points nervuraux noirs; une ligne antémédiane noire, épaisse, perpendiculaire au bord interne, traversant l'aile rigidement juste devant le point discal, qui est assez gros, noir et bien indiqué; une série postmédiane de points nervuraux noirs piqués d'ochracé, les points sur 3 et 4 plus en dehors. Inférieures avec la ligne antémédiane noire, épaisse, continuant celle des premières ailes et passant tout contre le point discal noir, qui est petit mais net; la série postmédiane de points nervuraux, les points sur 3 et 4 également en dehors. Franges vineuses. Dessous des quatre ailes testacé rougeâtre semé d'atomes gris, la côte des supérieures striée de noirâtre, chaque aile avec le point discal noir. Tête, collier et thorax brun vineux.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une ♀ (Fassl).

A placer auprès d'Enothalia heterograpta Schs.

Thysanopyga cermalodes sp. nov. — 35 mill. — Dessus des quatre ailes d'un ocre brun rougeatre semé de stries noiratres, chaque aile avec un petit point discal noir de grosseur égale. Supérieures traversées par trois lignes noirâtres, diffuses, accompagnées de points nervuraux noirâtres piqués de blanc; une antémédiane tenant le milieu entre le point et la base; une postmédiane bien séparée du point et une subterminale, les deux dernières parallèles au bord. Inférieures avec la postmédiane et la subterminale, mais il faut deviner ces deux lignes, plus vagues 'encore qu'aux premières ailes. Dessous pâlissant avec les petits points discaux et une large ombre subterminale noirâtre qui se perd avant le bord interne aux supérieures et n'est qu'insensiblement rappelé aux inférieures. Franges rougeâtres.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une ♀ (Fassl).

Thysanopyga bipunctifera sp. nov. — 27 mill. — D sus des supérieures à fond carné avec la côte couverte de stries poir d'acier, ces stries se répandant sur toute l'aile quoiqu'assez chirsemées; une irroration subbasilaire ocre allant de la médiane au bord interne, suivie d'une vague ligne extrabasilaire puis d'une antémédiane brun olivâtre droite, l'espace entre ces deux lignes se teintant de brun olivâtre plus clair que les lignes; un petit point discal noir bien séparé de l'antémédiane; une postmédiane brun olivâtre suivie du fond carné et précédée de stries olivâtres; toute la région terminale de l'aile également maculée de stries brun olivâtre avec quelques stries noires; l'apex entouré d'une tache ble che ovale maculée de quelques stries. Inférieures à fond carné avec des stries brun olivâtre qui s'accumulent en une sorte de bande extrabasilaire, en une ombre abdominale remontant jusqu'aux taches discales et en une ombre apicale qui descend jusqu'à la 4, toute l'aile avec quelques stries noires assez régulièrement espacées; deux petites taches discales allongées jaune paille lisérées de noir, la plus grande à cheval sur la moitié supérieure de la discocellulaire; le bord terminal coudé sur 4; deux petits points terminaux noirs entre 2 et 3, 3 et 4. Franges brunàtres. Dessous des quatre ailes grisâtre semé d'atomes noirâtres; les supérieures avec le petit point discal noir; les inférieures avec les deux points terminaux entre 2 et 4; franges concolores.

Medina, Est de la Colombie (500 mètres); un & (Fassl).

Ischnopteris marmorata sp. nov. — 30 mill. — Dessus des supérieures marbré de vert d'herbe pâle et de blanc avec de nombreuses stries noires qui s'agglomèrent par places, notamment sur la côte et au bord interne médianement et postmédianement ainsi qu'au bord terminal, notamment sous l'apex. Frange mélangée de blanc grisant et de noir. Dessus des inférieures blanc sale, noircissant vers le bord subterminalement, l'extrême bord noir, la frange grisant. Dessous des premières ailes blanc grisant, presqu'entièrement envahi par les stries noires sull'usées, la côte coupée d'ochracé. Dessous des inférieures blanc teinté d'ochracé avec des stries noires assez régulièrement espacées et s'accumulant au bord en une bande subterminale, l'extrême bord noir, la frange grisant. Tarses coupés de blanc ochracé et de noir.

Medina, Est de la Colombie (500 mètres); une $\hat{\mathbb{Q}}$ (FASSL).

Ischnopteris nigralbata sp. nov. — 45 mill. — Dessus des supérieures d'un noir à tonalité mousse semé d'atomes blancs, avec une très large irroration d'un noir profond partant extrabasilairement de la côte, descendant obliquement jusqu'au bord interne,

s'é: Assissant et s'arrètant à la ligne postmédiane; une faible suffusion noire indistincte médiane, anguleuse sur le départ des 3, 4; un point discal noir sur fond marbré de blanc; une ligne postmédiane noire, oblique en dehors de la côte à la 4, puis chevronnée et rentrant au bord interne, suivie d'une marbrure blanche du bord à la 2; une marbrure subterminale blanche, coudée en dedans sur 6, touchant le bord terminal entre 4 et 3, 2 et 1. Dessus des inférieures blandayec une large bordure noire costale et terminale, amincie vers l'angle anal et remontant un peu sur le bord abdominal, coupée terminalement de blanc entre 3 et 4 et précédée par une très fine lign postmédiane noire, ponctuée aux uervures. Franges coupées de noir et de blanc. Dessous des supérieures blanc suffusé de noirâtre sur l'emplacement de l'irroration du dessus, avec la côte largement noire; une ligne épaisse noire coupant l'extrémité de la cellule et le départ de 2, oblique et droite; le point discal immédiatement suivi d'une très large bande noire, parallèle à la ligne; le reste de l'aile noir irroré de blanc sur la côte avant l'apex ainsi que sur 3 et 4. Dessous des inférieures et franges comme en dessus.

Medina, Est de la Colombie (500 mètres); une ♀ (FASSL).

Microgonia asinella sp. nov. — 34 mill. — Supérieures à apex obtus légèrement falqué, le bord terminal faiblement arrondi sur 4; inférieures à bord terminal arrondi, l'angle anal subcarré. Dessus des quatre ailes brun bistre clair, semé sur toute la surface de stries noires; les supérieures avec des stries costales olive; un assez gros point discal noir finement pupillé de blanc; un trait costal antémédian, oblique, perdu dans les stries et une fine ligne postmédiane brune, oblique, allant de peu après le milieu du bord interne droite à l'apex qu'elle n'atteint pas, coudée sur 7 et rentrant sur la côte; la pointe apicale noire. Intérieures avec une ligne postmédiane coupant l'aile peu après le milien, presque droite, brune, plus fortement bordée de clair en dehors que la postmédiane des premières ailes. Franges concolores. Dessous des quatre ailes d'un brun plus clair avec de nombreuses stries noires et olive, ces dernières accumulées sur la côte et la région apicale des supérieures ainsi que sur les nervures des quatre ailes; supérieures avec les points comme en dessus et la trace de la postmédiane en teinte olive; inférieures avec des petits points discaux noirs; franges en partie olive. Pattes dans un épais duvet tournant au noir; reste du corps brun, en partie teinté d'olive.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un of (Fassel). Voisin de *Microgonia subdensata* DGN.

Isochromodes fallax Dan. var. insticta var. nov. — 25 mill. — Diffère du type (Hétérocères nouveaux de l'Amérique du Sud, fascicule III, p. 44) en ce que la ligne postmédiane des quatre ailes est blanche, sans points nervuraux et légèrement infléchie entre 4 et 6 aux supérieures, puis qu'en dessous les ombres subapicales noirâtres sont à peu près entièrement atrophiées.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un of (Fassl).

Isochromodes deminuta sp. nov. — 22 mill. — Espèce bien voisine d'Isochromodes fallax Dgn. et circumscripta Warren. De la première elle diffère par sa taille plus petite et l'absence en dessous de la ligne subterminale de points nervuraux, si caractéristique dans fallax; de circumscripta Warren (Nov. Zool. IV, p. 504) elle diffère en ce que la ligne postmédiane des supérieures est droite, non coudée en dehors de 2 à 5, puis par l'absence de la ligne subterminale accompagnée de points nervuraux.

Les quatre ailes brun testacé avec quelques atomes noirs. Supérieures avec une antémédiane blanche nuagée de sombre en dehors et légèrement arrondie; un point discal noir bien net; une postmédiane blanche nuagée de sombre en dedans, oblique et droite du troisième quart interne à la côte tout près de l'apex; une irroration terminale noire sur 2 à 3. Inférieures avec le point et la subterminale arrondie semblable à celle des supérieures. Dessous ochracé. Supérieures avec le point, les deux lignes comme en dessus mais faiblement indiquées en noirâtre et une ombre noirâtre terminale nuagée laissant l'apex couleur du fond. Franges ochracées.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux of (Fassl).

Isochromodes deminuta Dgn. var. obfuscata var. nov. — 23 mill. — Diffère du type par sa tonalité moins rougeâtre, ses lignes lilacées coupées par de fines touffes nervurales blanches et ses franges grisant coupées de touffes nervurales brunes.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un of (Fassl).

Isochromodes bidentata sp. nov. — ♂♂ 28 et 30 ♀ 29 mill. — Les quatre ailes crémeux ochracé semé de quelques atomes noirs, les lignes brunissant. Supérieures à bord terminal denté sur 4 et 6, avec une antémédiane géminée peu distincte, oblique et plus écartée à la côte qu'au bord interne; un point discal noir suivi de près par la postmédiane géminée, oblique, à premier rameau coudé après le point et rentrant sur la côte, le second rameau oblique jusqu'à la côte, ponctué aux nervures et suivi entre 1 et 2, 4 et 5 d'irrorations noires, l'espace entre les deux rameaux plus

teinté; une ligne subterminale crémeuse dentée; une série terminale de points intranervuraux noirs; la frange crémeuse coupée de brun médianement. Inférieures avec le point discal, une médiane géminée faisant suite à la postmédiane des supérieures, à premier rameau passant sur le point; la ligne dentée claire, la série terminale de points et la frange comme aux premières ailes. Dessous blanc crémeux grisant, chaque aile avec le point discal; les supérieures nuagées de brun noirâtre dans les régions costale, terminale et surtout apicale; les inférieures avec une très légère ombre subterminale; les quatre ailes lisérées de noir terminalement; les franges blanchissant.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux $\Im \Im$ et une \Im (Fassl).

Isochromodes venata sp. nov. — 29 mill. — Les quatre ailes à bord terminal bien denté, à dessus brun, de tonalité noircissante dans les régions terminales, la côte des supérieures avec quelques atomes ochracés, les lignes et nervures noires. Supérieures avec une antémédiane coudée à la côte, deux fois ondulée (dans la cellule et sous-médianement); un petit point discal; une postmédiane quittant le bord interne un peu après le second tiers, coudée en dehors de 2 à 5, puis oblique à la côte vers les cinq sixièmes; une ombre subterminale vague; un fin liséré terminal noir; la frange grisant. Inférieures avec un petit point discal; une postmédiane bien dentée en dehors de 5 à 2; l'ombre subterminale, le liséré et la frange comme aux premières ailes. Dessous blanc sale grisant avec les points discaux minuscules, une ligne commune semblable à la postmédiane du dessus mais plus fine et plus rapprochée des bords, un léger liséré terminal et la frange grisant; les supérieures avec un nuage noirâtre apical.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un of (Fassl).

Voisin d'*Isochromodes (Sabulodes) ardilla* DGN. que j'ai également reçu de la même localité.

Isochromodes lineata sp. nov. — 26 mill. — Les quatre ailes couleur os. Supérieures avec le bord terminal coudé sur 4 et l'apex acuminé; un point discal noir; trois lignes géminées noires dont les deux premières n'atteignent pas la côte : une antémédiane coudée sous-médianement, s'arrêtant avant la sous-costale; une postmédiane, tremblée ainsi que la première ligne et touchant presque cette dernière sous-médianement, puis oblique et cessant à la 7, immédiatement suivie au bord interne de la troisième ligne qui la touche et va obliquement droit à l'apex, suivie entre 2 et 3 d'une petite irroration noire. Inférieures avec un petit point discal,

une postmédiane noire simple cessant contre le point en dehors, immédiatement suivie au bord abdominal d'une ligne géminée noire qui s'en écarte et se rapproche du bord pour cesser après la 7. Franges concolores. Dessous avec les points discaux bien nets et un vague rappel par transparence des lignes du dessus. Palpes et front brunissants: reste du corps couleur os; métathorax et abdomen avec une série subdorsale de petits points noirs.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); un \mathcal{O} (Fassl). Espèce très particulière.

Certima rufuncula sp. nov. — 28 mill. — Antennes filiformes. Dessus des quatre ailes d'un fauve foncé rougissant avec des petits points discaux et une ligne subterminale de petits points nervuraux noirs piqués de blanc en dehors, tous peu distincts; franges, palpes, têle et thorax concolores. Dessous plus pâle avec quelques atomes noirs et les points discaux; on retrouve également la trace de quelques points nervuraux marqués en noir.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); un \bigcirc (Fassl). Tout voisin de *Certima rufula* Warren.

Gertima sticta ochracea subsp. nov. — 35 mill. — Diffère de Certima (Sabulodes) sticta Dognin (Le Naturaliste, 1er août 1892, p. 185) par les teintes plus accentuées, moins fondues, du dessus et, au contraire, atténuées en dessous. Dessus des supérieures d'une tonalité ocre brun avec l'espace médian entourant le point discal ochracé; la bande postmédiane brun marron; les deux lignes vert mousse (antémédiane et subterminale) bien nettes. Dessous des quatre ailes d'un ochracé pâle grisant, les ombres subterminales affaiblies et diminuées, sans éclaircie blanche postdiscale mais avec une série subterminale de points nervuraux pâles.

Rio Toche, Quindin (2,400 mètres), un \circlearrowleft type; Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une Q type (Fassel).

Certima triumbrata sp. nov. — 40 mill. — Dessus des quatre ailes crémeux semé de fins atomes olive, les lignes tremblées, épaisses et suffusées dans le fond, grisant. Supérieures avec une antémédiane oblique se perdant avant le point sur lequel elle se dirige; un point discal noir bien net; une subterminale partant du second tiers du bord interne et se dirigeant obliquement droit sur l'apex, précédée et en partie recouverte par une irroration rousse qui cesse avant l'apex et suivie à mi-distance du bord par une ligne terminale parallèle s'arrêtant vers la 6; frange à double rangée, grisant, les touffes nervurales plus sombres. Inférieures avec le

point discal minuscule, suivi par trois lignes équidistantes et parallèles au bord, la première touchant le point; la frange comme aux supérieures Dessous blanc argenté semé d'atomes olive avec les points discaux comme en dessus; les supérieures blondissant sur la côte et subapicalement jusqu'à peu avant l'apex et le bord terminal qui restent blancs; franges blanches à pointes grisant avec quelques touffes nervurales brunes aux premières ailes. Front brun; base des autennes et vertex entre les autennes blancs; sommet de la tête crémeux; vertex, ptérygodes et thorax crémeux grisant; dessus de l'abdomen crémeux grisant semé d'atomes, le bord des anneaux blanchissant.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; un of (Fassl).

Brachyctenistis serricornis sp. nov. — 38 mill. — Dessus des supérieures blanc strié de brun et lavé de gris dans toute la moitié supérieure, les lignes noires, avec une basilaire incomplète; une antémédiane lunulée dentée, plus pâle et coudée sur le pli sous-médian; un trait discal noir; une postmédiane lunulée dentée, rentrant intérieurement entre 3 et 1, suivie d'une seconde ligne ponctuée aux nervures de la côte à la 2, les deux lignes plus rapprochées au bord interne qu'à la côte et l'espace entre elles suffusé de roussâtre; une suffusion roussâtre après l'antémédiane dans la cellule et sous-médianement; une troisième suffusion roussâtre subterminale accompagnée de quelques traits nervuraux; l'extrême bord terminal noir; frange blanche avec quelques suffusions roussàtres. Dessus des inférieures blanc avec un faible point discal; une série arrondie postmédiane de points nervuraux; un semis régulier de stries terminales brunes remontant le long du bord abdominal et quelques-unes dans l'aile; l'extrème bord faiblement noir; la frange blanche. Dessous des quatre ailes blanc; les supérieures avec un gros point discal noir et une ombre épaisse subapicale noire descendant à la 3, le bord lunulé de noir, l'apex largement blanc; les inférieures avec un petit point discal et une ombre noire subterminale de 3 vers 7 accompagnée de quelques points nervuraux; franges blanches.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux ♂♂ (Fassl).

Brachyctenistis planilineata sp. nov.— 41 mill. — Diffère du genre Brachyctenistis typique par ses antennes franchement pectinées. Dessus des supérieures blanc, entièrement sablé de stries noires (qui, dans les deux cotypes, se multiplient et forment un véritable lavis gris dans lequel se perdent les lignes en partie), les lignes noires, avec une basilaire incomplète; une antémédiane lunulée dentée, oblique en dehors de la côte au bord interne où

elle est moitié plus éloignée de la base; un point discal noir suivi de tout près par une postmédiane lunulée dentée coupant l'aile parallèlement au bord mais presque droite; cette postmédiane est suivie d'une série subterminale de point nervuraux noirs légèrement plus écartée d'elle à la côte qu'au bord interne, puis d'une ligne terminale lunulée dentée qui lui est parallèle et finit sur l'angle. Extrême bord lunulé de noir; frange blanche coupée de gris au milieu. Dessus des inférieures blanc avec un point discal minuscule; une série postmédiane de points nervuraux; une ombre subterminale noire posant des traits nervuraux et un semis de stries noires remontant jusqu'au milieu de la région costale et sur le bord abdominal; extrême bord noircissant; frange blanche. Dessous des quatre ailes blanc; supérieures avec les régions costale et apicale largement lavées de noirâtre, l'apex finement blanc; un point discal et l'amorce sur la côte des antémédiane et subterminale; le bord et la frange comme en dessus. Inférieures comme en dessus mais plus faiblement marquées et la série des points plus rapprochée du bord.

Monte Tolima (4,200 mètres), type; Paramo del Quidin (3,800 mètres), cotypes; Colombie; trois of (Fassl).

Brachyctenistis planilineata DGN. var. subnigra var. nov. — 39 à 41 mill. — Diffère du type par le dessous beaucoup plus assombri, l'ombre subapicale des supérieures plus noire et plus développée, laissant l'apex plus largement blanc et les inférieures avec une ombre noire subterminale large et presque complète recouvrant une série de points subterminaux. Dans l'un des cotypes et en dessus, les stries s'accumulent de 2 à 3 entre la postmédiane et la série subterminale formant tache.

Monte Socorro (3,400 à 3,800 mètres), type; Yuntas près Cali, cotypes; Colombie; trois of (Fassl).

Brachyctenistis planilineata Dan. var. pallescens var. nov. — 38 mill. — Diffère du type en ce que les supérieures sont plus blanches, moins chargées de stries, les lignes effacées ou à peine indiquées; aux inférieures la série de points est à peine sensible, de même le point discal. Les dessous sont également plus pâles, l'ombre costale et subapicale des supérieures diminuée et affaiblie; les inférieures sont presqu'uniformément blanches.

Bogota (2,800 à 3,200 mètres), Colombie; deux of (Fassl).

Periclina separanda sp. nov. — 35 mill. — Dessus des quatre ailes brun légèrement testacé, les lignes brun noirâtre avec une sorte de liséré plus clair, la première en dedans, la seconde en

dehors. Supérieures avec le bord terminal coudé sur 4, l'apex un peu acuminé, un faible trait discal et deux lignes : une antémédiane partant du bord interne un peu au delà du premier tiers, perpendiculaire à ce bord jusqu'à la naissance de 2 puis, de là, faiblement oblique en dedans à la côte; une postmédiane partant du troisième quart du bord interne, faiblement oblique en dehors jusqu'à la côte vers les cinq sixièmes. Inférieures avec le point discal indistinct et une postmédiane presque droite; franges, tête et thorax concolores. Dessous des quatre ailes grisant uniformément avec le rappel partiel de la seconde ligne aux supérieures; franges, pattes et corps concolores.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); un ♂ (FASSL).

Cette espèce est très voisine de Periclina thermidora Th. M. chez qui-les deux lignes des premières ailes sont plus divergentes, la première coupant la nervure médiane avant la 2; en dessous thermidora blanchit presque entièrement (sauf la région apicale des supérieures). Separanda est également voisine de Periclina bilinea Warren.

Bassania hilaris hilaris sp. nov. — 43 à 45 mill. — Dessus des supérieures jaune olive semé de quelques stries d'un brun rougissant, l'espace médian (entre les deux lignes) à tendance rougeâtre, les deux lignes d'un brun olive rougissant; la première, antémédiane, légèrement flexueuse et coudée sur la côte, presque perpendiculaire au bord interne; la seconde, postmédiane et quittant le bord interne très près de la première, oblique, rigide, coupant la 4 au départ de la cellule, rentrant sur la côte après la 8, immédiatement suivie d'une tache subapicale noire entre la 7 et la côte; cette seconde ligne lisérée intérieurement de blanc rosé; un point discal blanc pupillé de noir; une ombre subterminale concolore faisant suite à la tache subapicale noire et aboutissant à une agglomération de stries noires avant l'angle (dans l'un des cotypes cette ombre se couvre de stries et l'espace médian s'irrore de blanc rosé sauf sur la côte). Dessus des inférieures d'un noirâtre très pâle avec un nuage subterminal olive, le bord terminal également nuagé d'olive. Franges olive tournant au roux avec quelques sommets blanchissants. Dessous des quatre ailes olive avec d'assez nombreuses stries noires; chaque aile avec un petit point discal noir, presqu'imperceptible aux supérieures sauf dans l'un des cotypes où ils sont aussi nets qu'aux secondes ailes; franges comme en dessus.

♀ 44 mill. — Absolument conforme aux ♂♂ sauf les tonalités qui noircissent. Dessus des supérieures avec la première partie (avant la ligne) brun rouge; la partie médiane (entre les deux lignes) brun rouge irroré de lilacé sauf sur la côte; la troisième

partie (après la ligne) brun bronzé contre la ligne puis brun rouge terminalement. Dessus des inférieures et dessous des quatre ailes noirâtre à reflet rougeâtre. Franges brun rougeâtre avec quelques parties lilacées. Points discaux comme dans le 0.

Paramo del Quindin, Colombie; trois ♂♂ et une ♀ pris par FASSL en septembre 1909.

Bassania hilaris subturpis subsp. nov. — 38 mill. — Plus pâle que l'espèce typique précédente. Dessus des supérieures olivâtre, l'antémédiane absente, la postmédiane brun olive, précédée de crémeux olivâtre et suivie de la tache subapicale noire, mais sans trace d'ombre subterminale; le point discal olivâtre pupillé et cerclé de noir; la frange d'un crémeux mêlé d'olivâtre. Dessus des inférieures gris olivâtre sablé de fines stries noires, plus fortement dans la seconde moitié; les franges olivâtres à tonalité roussâtre pointées de blanc par parties. Dessous gris olivâtre semé de stries noires, les points discaux noirs distincts, précédés aux supérieures d'une irroration noire cellulaire et suivis dans le cotype par la postmédiane visible.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); deux of (Fassl).

Bonatea indecisa sp. nov. — 48 mill. — Dessus des supérieures d'un brun rougeâtre ochracé jusqu'à la ligne subterminale formée par une large ombre brun noir éclairée d'ocre rougeâtre en dehors, quittant le bord interne tout près de l'angle sur un coude, rentrant jusqu'au pli puis oblique jusqu'à la côte; une irroration costale noire maculée de blanchâtre de la ligne à l'apex; côte et région terminale (après la ligne) roussâtre ochracé, cette dernière semée d'atomes noirs; frange de même teinte. Dessus des inférieures avec la première moitié ochracé pâle, une ombre médiane diffuse noirâtre, la région terminale et la frange roussâtre ochracé. Dessous des quatre ailes brun roux. Supérieures avec une assez large tache discale, blanche et ovale, le centre noircissant et les régions interne et terminale du bord à la 3 blanchissant. Inférieures avec la tache discale blanche arrondie et pupillée de noir, le centre noircissant. Franges concolores.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une \subsetneq (Fassl).

Simopteryx sericea sp. nov. — 53 mill. — Dessus des quatre ailes olive pâle, les lignes ferrugineuses. Supérieures avec la côte irrorée de lilacé jusqu'à la première ligne, puis de la seconde à l'apex, le reste jaunissant; une antémédiane fortement anguleuse sous la côte puis rentrant sur le bord interne, oblique et rigide, à

peu près également écartée au bord et à la côte; un point discal noir liséré de blanc; une postmédiane finement lisérée de blanc en dehors, partant de la côte au quatrième cinquième, formant un angle aigu sous la 7 puis oblique jusqu'à la naissance des 3, 4 et, de là, s'arrondissant régulièrement jusqu'au bord interne qu'elle atteint sensiblement au second tiers; une faible irroration blanche sur l'espace suivant la ligne, la région terminale d'un olive plus sombre avec des rentrées intérieures inégales; un vague petit trait costal blanc juste avant l'apex; la frange d'un olive tournant au roux. Inférieures avec le point discal et la frange comme aux premières ailes; une postmédiane assez parallèle au bord, mais faiblement dentée sur 3, 4 et oblique en dehors sur le bord abdominal. Dessous des quatre ailes jaune vif, rembruni par des stries noires plus nombreuses aux supérieures, les lignes du dessus plus ou moins sensibles. Premières ailes avec un assez gros point discal blanc, la côte blanchissant notamment vers l'apex qui reste jaune; une ligne subterminale noire, droite et arrondie, s'arrêtant à la 7 où elle est une fois plus rapprochée du bord terminal qu'au départ du bord interne. Inférieures avec le point discal noir et une fine ligne subterminale arrondie, rentrant un peu entre 4 et 6 et plus fortement sur le pli abdominal où elle s'irrore d'un peu de blanc; franges jaunes, en partie rousses. Palpes à dessous jaune roux et dessus olive; front olive; sommet de la tête et collier olive irrorés de blanc; thorax et dessus du corps comme le dessus des ailes; dessous du corps et pattes jaune vif.

Huancabamba, Pérou Nord; deux oo.

Simopteryx flavida sp. nov. — 44 mill. — Plus petit que Simopteryx torquataria Walker, s'en distingue par la première ligne des supérieures qui, lorsqu'elle est présente dans torquataria, est, du pli sous-médian au bord interne, perpendiculaire à celui-ci (plutôt mème oblique en dehors) alors que, dans flavida, cette ligne reste oblique en dedans. Dessus du corps et des quatre ailes jaune avec d'assez nombreuses stries pâles. Supérieures avec la côte irrorée de lilacé, l'antémédiane fortement anguleuse dans la cellule puis oblique en dedans jusqu'au bord; le point discal à peine teinté surmonté d'une ombre oblique costale; la postmédiane coudée sur 7 puis oblique en dedans et, à partir de la 2, arrondie jusqu'au bord; ces deux lignes jaune roux, la première précédée, la seconde suivie d'une ligne blanche; un trait subapical blanc sur la côte; un liséré terminal blanc de l'angle à la 4. Inférieures avec un petit point discal noir; une postmédiane à peine teintée, arrondie, deux fois ondulée; un liséré terminal blanc. Franges d'un jaune plus teinté. Dessous des quatre ailes jaune vif avec des stries ocre

brunâtre. Supérieures presqu'entièrement envahies d'ocre brunâtre sauf au bord interne, dans l'espace postmédian qui d'ailleurs s'assombrit avant la côte et au bord terminal de 4 à l'apex, la région costale irrorée de blanchâtre, l'irroration épaissie et faisant tache avant l'apex. Inférieures avec le point discal ocre brun. Franges jaunes, brunissant en partie.

Oxapampa, Pérou (2,000 mètres); un c.

Simopteryx bicurvata sp. nov. — 50 mill. — Dessus des quatre ailes jaune ochracé couvert de nombreuses stries brunâtres. Supérieures avec la côte brunàtre, une irroration postmédiane brunâtre de 2 à 4 et deux lignes brunâtres: l'antémédiane formant demi-cercle de la côte jusque sous le pli sous-médian puis, après un angle aigu, oblique en dehors jusque sur le bord; la postmédiane partant du troisième quart costal, formant un angle aigu sur la 7, de là oblique en dedans jusqu'à la naissance des 3, 4, puis s'arrondissant et, du pli au bord interne, oblique en dehors, tremblée et sensiblement parallèle à l'antémédiane; un assez gros point discal noir auréolé de lilacé; une éclaircie costale blanche avant l'apex. Inférieures avec un tout petit point costal noir et un vague rappel de la ligne terminale du dessous. Franges brunissant. Dessous des quatre ailes jaune vif avec des stries brun lilacé, plus épaisses et plus nombreuses aux supérieures; celles-ci possédant un gros point discal blanc; une ligne subterminale brune, assez épaisse et légèrement plus oblique que le bord terminal; l'éclaircie costale blanche donnant naissance à une irroration terminale brunâtre qui touche le bord de la 4 à l'angle; frange brune. Inférieures avec un petit point discal brun et une fine ligne terminale brune arrondie et parallèle au bord, la frange plus teintée vers l'apex.

Saint Laurent du Maroni, Guyane française; un o.

Le dessous de cette espèce rappelle assez exactement celui d'Hygrochroa galbanaria Felder, pl. CXXIV, fig. 43a.

Simopteryx obliquilinea obliquilinea sp. nov. — \bigcirc 49, \bigcirc 58 et 60 mill. — Dessus des quatre ailes olive pâle avec quelques minuscules atomes noirs. Supérieures avec les deux lignes d'un fauve brun; l'antémédiane anguleuse dans la cellule puis rentrant, oblique et tremblée, jusqu'au bord interne; la postmédiane, d'un peu au delà du troisième quart costal, formant un angle aigu sur 7 puis oblique en dedans jusqu'au bord avec un petit coude audessus de la 1; l'espace entre les deux lignes d'un fauve roux pâle contenant le point discal blanc et bien net; quelques atomes blancs costaux suivant la postmédiane ainsi qu'avant l'apex; en transpa-

rence s'aperçoit la ligne subterminale du dessous et la région terminale s'irrore vaguement vers l'angle notamment. Inférieures avec un assez gros point discal noir pupillé de blanc, l'aile vaguement irrorée de rosé roux extrabasilairement avec l'indication d'une postmédiane arrondie dentée. Franges olive pâle pointées de roux. Dessous des quatre ailes d'un olive tournant au jaune; les supérieures avec le point blanc comme en dessus et une ligne subterminale brun noir légèrement plus oblique que le bord, coudée sur 7 et suivie d'une irroration fauve, plus large de 1 à 2; les inférieures avec le point comme en dessus mais moins net et une faible irroration apicale; les franges tournant au fauve.

♀♀ à apex acuminé et bord terminal bien arrondi, avec les points et les lignes comme dans le ♂ mais le contraste des tonalités plus accentué et développé; les supérieures ayant non seulement l'espace entre les lignes brun fauve mais envahies par des irrorations de même tonalité sur la plus grande partie de la région terminale et cela aussi bien en dessous qu'en dessus; les inférieures ayant, en outre, trois gros points subterminaux noirs entre 2 et 4, 6 et 7.

El Monje près Loja, un \mathcal{O} ; vallée de la Zamora et environs de Loja, deux $\mathcal{O}\mathcal{O}$; Equateur.

Simopteryx obliquilinea columbensis subsp. nov. — 0.0° 45, 9.56 mill. — Les 0.0° diffèrent de la race typique précédente en ce que les tonalités sont plus contrastées; l'irroration terminale fauve des supérieures accentuée; les lignes du dessus blanches, la postmédiane bien tremblée aux premières ailes, fortement dessinée et dentée aux inférieures lesquelles, en outre, s'irrorent de blanc subterminalement; les deux lignes du dessus plutôt plus écartées. En dessous les deux espèces sont pareilles. La 9.00 ne diffère pas sensiblement de celle d'obliquilinea typique.

San Antonio (2,000 mètres), deux $\bigcirc \bigcirc$ pris par Fassl en mars 1909; Rio Agnatal (1,600 mètres), une \bigcirc , également prise par Fassl, le 28 août 1908; Colombie.

Apiciopsis albilinea sp. nov. — 31 à 33 mill. — Dessus des supérieures paille pâle avec quelques rares atomes noirs, rembruni en transparence sur les dessins du dessous; un point discal noir; une ligne blanche précédée d'une ombre noire, oblique, légèrement incurvée, partant de la 1 un peu après le milieu pour s'arrêter à la 7 avant l'apex; frange à première moitié paille pâle, la moitié extérieure blanche. Dessus des inférieures blanc crèmeux, avec un point discal minuscule qu'il faut deviner, suivi par une ombre rigide oblique à peine plus teintée figurant sans doute la ligne. Dessous des premières ailes blanc, à tonalité paille dans la moité supé-

rieure et terminale, avec trois ombres longitudinales noirâtres (sous-costale, sur la médiane et cellulaire, cette dernière plus longue et se prolongeant presque jusqu'à la ligne); la ligne comme en dessus mais moins blanche et l'ombre noire épaissie, suivie par un fragment de ligne terminale noirâtre parallèle; la frange comme en dessus. Dessous des secondes ailes paille pâle, le bord abdominal plus clair avec un point discal minuscule et quelques atomes noirs. Palpes paille pâle noircissants en dehors; tête, collier, thorax paille pâle; abdomen plus pâle, pointé de noir en dessous aux anneaux; coxæ noircissants.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); quatre of (Fassl).

Melinodes glomeraria Dognin. — Le 8 juin 1900, dans les Annales de la Société Entomologique de Belgique, page 322, j'ai décrit une *Melinodes (Periclina) glomeraria* \subsetneq de Loja dont je crois avoir le \circlearrowleft , de la même localité d'ailleurs. En voici la description détaillée car il est assez différent de la \subsetneq qui, sans doute, elle-même varie.

31 à 33 mill. — Dessus des quatre ailes avec les deux premiers tiers ocre blond teinté par place de jaune orangé, le dernier tiers ocre blond à tonalité lilacée, les lignes ferrugineuses. Supérieures avec une antémédiane coudée sur la médiane, assez droite; un tout petit point discal noir; une postmédiane une fois plus rapprochée de l'angle que de l'apex, tremblée et finement coudée sur 4 et 6, immédiatement suivie par deux gros points brun ferrugineux entre 2 et 4, le point entre 2 et 3 irroré en dehors de paille liséré d'orangé; quelques stries brun ferrugineux terminales entre l'angle et la 4; de 4 à l'apex une tache terminale arrondie à fond paille strié d'orangé, coupée par les nervures et lisérée au bord d'ocre blond; frange ocre blond avec quelques mélanges orangés. Inférieures avec un petit point discal noir; une postmédiane parallèle au bord de la côte à la 4, puis remontant dans l'aile sur 3 et 2 en demi-cercle obtus jusqu'au bord abdominal, lisérée de blanc du bord à la 4, précédée et suivie d'une petite tache jaune orangé entre 3 et 4; plusieurs petites taches et stries subterminales brun ferrugineux entre 4 et l'angle; une petite tache subterminale orangée entre 5 et 6; frange ocre blond coupée de touffes nervurales noirâtres aux 2, 3, 4. Dessous des quatre ailes jaune ochracé strié de noirâtre. Supérieures avec une très large bande terminale noire coupée de l'apex à la 4 par la tache terminale arrondie jaune paille et de 3 à 1 par une seconde tache jaune paille. Inférieures avec la bande terminale noire occupant le dernier quart costal puis s'amincissant

pour cesser vers la 3 avec une éclaircie jaune de 7 à 4. Franges couleur du fond avec quelques coupures noires.

Environs de Loja, Equateur; plusieurs of.

Je ne serais pas surpris que Melinodes subalbida BASTELBERGER, décrit sur un o de Huancabamba Pérou, fût une variété locale de la même espèce.

Melinodes aurantiata aureata subsp. nov. — $\bigcirc \bigcirc \bigcirc$ 28, \bigcirc 31 mill. — Diffère de Melinodes (Ellopia) aurantiata Maassen, par sa teinte plus vive; les supérieures d'un jaune fortement strié d'orange et coupée par une fascia brun noirâtre sur la médiane, les 3 et 4; les lignes des supérieures élargies, suffusées, brun noirâtre et non rouges; la postmédiane droite ponctuée de blanc sur les nervures; le point discal épaissi; les points terminaux brun noirâtre; les inférieures marquées d'un point discal et d'une postmédiane épaisse, noirâtre, punctiforme vers la côte (cette ligne complètement absente dans le type), avec quelques points terminaux noirâtres sur les nervures; les dessous d'un jaune plus pâle avec les dessins et quelques stries noirâtre lilacé, aussi bien marqués qu'en dessus par les mêmes dessins (points, lignes et fascia). Supérieures à bord terminal coudé sur 4.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux $\Im \Im$ et une \Im (FASSL).

Melinodes indecens sp. nov. — 33 mill. — Les quatre ailes sensiblement coudées sur 4 mais plus fortement aux supérieures, à dessus et dessous jaune citron couverts de nombreuses stries brunâtres. Dessus des supérieures avec le point discal fondu dans les stries et une ligne subterminale brune accompagnée d'orangé en dehors et marquée de points nervuraux noirs pointés de blanc, droite du bord interne jusqu'au dessus de 6, de là anguleuse sur la côte avec un rameau sur l'apex; une série terminale de points nervuraux. Dessus des inférieures avec le point discal, la subterminale dessinée comme aux supérieures, arrondie et parallèle au bord et quelques points terminaux. Franges couleur du fond mélangé de poils brunâtres. Dessous comme le dessus mais les lignes pâles, en transparence.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); un \bigcirc (FASSL).

Falculopsis gen. nov. — Palpes légèrement recourbés, à troisième article menu, dépassant à peine la tête; antennes fortement plumeuses; dernière paire de pattes avec une paire d'éperons. Supérieures à côte arrondie, légèrement falquées, le bord terminal rentrant, droit, l'angle interne fuyant, avec la cellule dépassant un

peu le milieu de l'aile; 2 de bien avant l'angle; 3 d'avant l'angle; 4 de l'angle; 5 d'un peu au-dessus du centre de la discocellulaire; 6 de l'angle supérieur; 10 d'avant 7 tigés sur 8, 9; 11 s'anastomosant avec 12. Inférieures allongées arrondies avec la cellule dépassant un peu le milieu; 2 de bien avant l'angle; 3 d'un peu avant et 4 de l'angle; 6, 7 d'un point à l'angle supérieur.

Type: Falculopsis grandirena sp. nov. Voisin du genre Syrrheuma Dognin.

Falculopsis grandirena sp. nov. — 22 mill. — Dessus des quatre ailes d'un ochracé très pâle strié de brun noir. Supérieures avec un point noir basilaire; une antémédiane noire et mousse en dehors, anguleuse sous la côte, peu marquée de la médiane au bord interne mais semant un gros point sur le pli; une assez grosse lunule discale ferrugineuse et mousse à centre noir mélangé de mousse et d'ochracé; une postmédiane ferrugineuse et mousse, anguleuse en dehors sous la 7 puis légèrement flexueuse et oblique jusqu'au second tiers du bord interne, suivie d'une irroration noire de 2 à 5 et d'une agglomération de stries qui envahit presque toute la région terminale; la frange mousse à pointes ferrugineuses. Inférieures avec un petit point discal; la postmédiane noire irrorée de ferrugineux, parallèle au bord; la frange comme aux premières ailes. Dessous des quatre ailes comme le dessus mais les dessins noircissants et une grande partie des ailes lavée de ferrugineux.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); trois of (Fassl).

Falculopsis grandirena Dognin ab. multistriata ab. nov. — 22 mill. — Dessus et dessous entièrement envahis et recouverts de stries noires et mousses, les dessins en partie indistincts; le dessous lavé en grande partie de ferrugineux.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); un of (Fassl).

Bagodares tenebrosa sp. nov. — 33 et 36 mill. — Dessus des supérieures avec une tache costale ochracée occupant toute la côte sauf au premier cinquième et moins un petit espace avant l'apex, plus mince vers la base puis s'élargissant pour se terminer en pointe au sommet subapical; sous cette tache et costalement jusqu'à la base l'aile se teinte en brun noir sombre qui ne se délimite nettement que subterminalement, de l'extrémité de la tache ochracée jusque vers la 6, et, sous la médiane et la 4, se fond dans une teinte noir lilacé plus claire qui occupe toute le reste de l'aile; trois fines lignes brun noir se distinguent sur la partie lilacée : une extrabasilaire quittant le bord interne peu après la base, puis oblique en

dehors; une médiane et une postmédiane parallèles entre elles ainsi qu'au bord terminal, la première passant sur le départ des 3 et 4 et continuée à travers la tache costale par une vague ombre brune. Dessus des inférieures avec la base noir lilacé clair jusqu'à une fine antémédiane arrondie au delà de laquelle l'aile se teinte en brun noir dégradé, s'éclaircissant jusqu'au bord; quelques écailles ochracées sur l'emplacement du point discal; franges concolores. Dessous des quatre ailes noir sombre s'éclaircissant sur les bords terminaux, la côte des supérieures s'ochraçant, plus largement subterminalement. Première paire de tibias frangée de brun noir; fémurs d'avant avec une boucle de poils brun ochracé; coxae garnis d'une grosse touffe de longs poils frisés ochracés.

Saint-Laurent du Maroni, Guyane française, deux of dont le type; Medina, Est de la Colombie (500 mètres), un of pris par Fasse, le plus petit exemplaire mais d'ailleurs identique aux deux autres.

Cette espèce représente le Sphacelodes quadrilineata β^* (Nov. Zool., XI, p. 172) que Warren avait rapporté par erreur à sa *Polla quadrilineata* \mathfrak{P} (Nov. Zool., VII, p. 222).

Cartellodes levis magnipuncta subsp. nov. — \bigcirc 27, \bigcirc 35 mill. — Diffère de Cartellodes (Drepanodes) levis Therry Mieg (Le Naturaliste, 1er juillet 1893, pp. 159-160) par le point discal des supérieures au moins deux fois plus gros que dans le type. Therry Mieg indique comme teinte gris noisette mais la teinte réelle est plutôt gris mousse. Magnipuncta a la teinte plus uniforme, sans rose après la ligne et la série des points nervuraux du dessous rappelant la ligne fait complètement défaut. En outre, la ligne antémédiane des supérieures, dont Therry Mieg ne parle pas mais qui est perceptible et se voit dans les exemplaires plus frais, est arrondie dans la cellule, magnipuncta l'a droite du bord interne à la sous-costale, où elle s'arrête.

Alto de las Cruces, près Cali, un \bigcirc pris par Fassl à 2,200 mètres en juillet 1909; Monte Tolima (3,200 mètres), une \bigcirc également prise par Fassl; Colombie.

Microxydia vestigiata sp. nov. — 25 et 26 mill. — Dessus des quatre ailes jaune paille doré sablé de très fines stries brunàtres transversales, plus nombreuses sur les bords; les franges concolores. Dessous d'un paille plus pâle, la côte des supérieures avec des stries brunes qui s'accumulent et s'élargissent subapicalement en une sorte de petite tache, les stries ne se voyant sur le reste des ailes

que par transparence. Franges concolores. Palpes, tête et collier d'un jaune plus soutenu; thorax, abdomen et pattes paille.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux of (Fassl).

Espèce tout à fait voisine de Microxydia (Acidalia) Zoma Dognin, dont les stries sont concolores.

Perusia illustris sp. nov. — 3 23 \Q 28 mill.— Dessus des supérieures paille luisant sablé de stries verdâtres, la côte semée d'atomes orangés, traversé par deux lignes assez épaisses d'un jaune plus teinté tournant à l'orangé : une antémédiane très faiblement arrondie, à distance sensiblement égale sur la côte et le bord et une subterminale droite quittant le bord interne très peu avant l'angle et atteignant la côte vers les cinq sixièmes; franges paille. Dessus des inférieures et franges blanc luisant avec un faible lavis paille au bord abdominal vers l'angle. Dessous des quatre ailes blanc, teinté de paille aux supérieures dont les lignes se voient en transparence et qui ont la côte et la frange paille pâle. Tête et thorax teinte des premières ailes.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une paire (Fassl).

Cette description est faite sur la \mathcal{P} , plus fraîche. Cette espèce se distinguera par ses deux lignes relativement parallèles.

Perusia citrinata aurata subsp. nov. — 22 mill. — Diffère de citrinata Snellen (Opgave der Geometrina p. 25, pl. 2, fig. 1), par ses lignes amincies à points nervuraux à peine distincts; la postmédiane qui semble plus arrondie, la tache discale nette et bien dessinée en dessous, sensible même en dessus des supérieures, le point discal du dessous des inférieures (absent chez citrinata) et sa teinte d'un jaune citron plus uni.

Salta, République Argentine; un J.

Perusia subnotata sp. nov. — 20 mill. — Supérieures citron pâle avec la côte finement orangée et les lignes épaisses d'un brunâtre irroré d'orangé vers la côte : une antémédiane à peine infléchie au départ de la côte puis droite, mais rentrant sur le bord interne où elle est légèrement plus rapprochée de la base ; un trait discal; une postmédiane anguleuse en dehors sur 6 puis rentrant, droite, au bord interne plus obliquement que la première ligne; de l'angle sur 6 à la côte juste avant l'apex un rameau continuant la ligne et formant fourche; quelques stries brunâtres terminales; la frange paille. Inférieures blanches, le dessous teinté de citron avec un point discal, quelques points subterminaux sur les nervures et atomes terminaux; les franges blanches. Dessous des

supérieures citron pâle avec les lignes comme en dessus, mais l'irroration costale orangée s'élargissant à la base de l'aile et dé veloppée subapicalement. Palpes et devant du front se teintant d'orangé, le reste citron pâle.

Bogota, Colombie (2,800 à 3,200 mètres); un of (Fasse).

Leucolithodes fumifascia sp. nov. - 35 mill. - Dessus des supérieures d'un ochracé terreux pâle avec la côte striée de noir et deux lignes noires épaisses, la première extrabasilaire, dentée, oblique en dehors de la côte au pli sous-médian puis rentrant sur le bord, la seconde subterminale, légèrement dentée et lisérée de blanc en dehors, droite de la côte à la 4, coudée en dehors sur 4 et 3 (la teinte noire continuant jusque dans la frange) puis rentrant sur le bord interne (suivie d'une tache noire entre 2 et l'angle). Ces deux lignes se diluent (la subterminale plus largement) dans l'espace médian qui, entre elles deux, est entièrement lavé de noirâtre violacé sauf sur les nervures et la còte; une grosse tache discale noire se soude à la seconde ligne; la frange ochracée avec touffes noires sur 2, 3 et 4. Dessus des inférieures blanchâtre s'ochracant notamment au bord terminal. avec un point discal noir et des petites stries noires plus fournies dans la seconde moitié, la frange blanchâtre ochracée. Dessous des secondes ailes pareil, les stries s'accumulant en petites taches nervurales formant comme une ligne subterminale plus rapprochée du bord sur 3 et 4. Dessous des supérieures comme le dessus mais plus pâle.

Monte Tolima (4,200 mètres), Colombie; deux of (Fassl).

? Leucolithodes melanoglyphica sp. nov. — 35 mill. — bessus des supérieures blanc de lait avec des stries transversales vert d'eau, assez nombreuses dans le milieu de l'aile et formant par leur accumulation des irrorations terminales; plusieurs lignes noires épaisses: une extrabasilaire, arrondie centralement; une médiane qui, de la côte, couvre la discocellulaire puis s'interrompt pour reparaître en trois points noirs sur le pli, la 1 et le bord interne; une subterminale partant en triangle de la côte où elle est coupée par un point blanc, la pointe du triangle cessant avant la 5, posant un point sur 4 et 3 et finissant par une ligne géminée en S de la 2 au bord avant l'angle; la côte coupée de noir à la base et subapicalement; frange blanche coupée de noir entre les nervures. Inférieures et franges blanc pur avec une faible tache discale; la ligne médiane du dessous se voyant en transparence; une ligne subterminale formée d'atomes noirâtres, interrompue de 2

à 5 et quelques atomes terminaux; le dessous avec une bande médiane noire fragmentée, la ligne subterminale réduite à un trait anal et quelques atomes. Dessous des supérieures blanc avec les lignes réduites aux départs-costaux, le reste se voyant en transparence, la frange comme en dessus.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; une ♀ (Fassl). La connaissance du ♂ fixera la place définitive de cette espèce.

Meticulodes periculosaria Obtu. var. caliginosa var. nov. — 42 à 44 mill. — Variété mélanisante de Meticulodes periculosaria Obtu. Dessus des supérieures plus sombre que le type, la ligne antémédiane presque invisible sur le fond sauf dans la cellule, le trait discal blanc très net, la subterminale indiquée par des points nervuraux blancs dans la moitié supérieure. Dessus des inférieures noircissant entièrement, la subterminale indiquée par une ligne blanche tremblée, la frange lilacée. Dessous des premières ailes presqu'entièrement noir sauf une éclaircie blanche à l'angle interne avec le trait discal blanc épais et droit et la subterminale punctiforme. Dessous des secondes ailes brun noir lilacé avec le trait discal virgulaire noir et blanc et la subterminale noire ponctuée de blanc aux nervures.

Tochesito, Quindin (3,000 mètres), Colombie; deux ♂♂ et une ♀ (FASSL).

Meticulodes propinqua sp. nov. — 42 et 47 mill. — Espèce toute voisine de Meticulodes periculosaria Obru., en diffère par sa teinte plus chaude, plus rouge, le trait discal blanc du dessus des supérieures de periculosaria se change dans propinqua en un trait ou plutôt une ombre noire; le trait discal blanc et noir du dessous des inférieures de periculosaria disparait complètement chez propinqua. Dessus des supérieures de propinqua marron, s'ochraçant dans la partie centrale de la côte dans le type de Volcancito, lavé de violacé dans la moitié inférieure, la base fortement striée de brun noir, la ligne antémédiane continuant jusque sur la côte (et non interrompue comme dans periculosaria), le dessous avec une ligne subterminale bien visible, ponctuant une partie des nervures. Dessous des inférieures brun marron strié de brun noir avec la subterminale noire lisérée de blanc et ponctuée de blanc sur les nervures sans tache discale.

Monte Tolima, deux o'o'; Volcancito, Quindin (3,500 mètres), un o' (type); Colombie (Fasse).

Meticulodes ochreicosta sp. nov. — 40 et 42 mill. — Dessus des supérieures avec la moitié costale d'un ocre se fonçant après la cellule, la discocellulaire plus clairé, cette région ocre limitée par la nervure médiane et la 4 et, de la 4 à la côte, par la seconde ligne; la région interne jusqu'à l'antémédiane striée de lilacé et de brun ; la région médiane, entre les deux lignes, brune mélangée de stries brun noir; la seconde ligne suivie de stries lilacées et brunes entre le bord interne et la 4, puis de quelques stries blanches subterminales formant ligne du bord à la côte, le bord terminal violacé taché de noir de l'apex à la 3, strié de 3 à l'angle; les deux lignes brun noir: l'antémédiane oblique en dehors du premier tiers interne jusqu'au-dessus de la nervure médiane, puis rentrant sur un coude aigu sans atteindre la côte; la postmédiane festonnée entre les nervures qu'elle marque d'un point ochracé en dehors, quittant le bord interne au second tiers assez parallèlement au bord terminal jusqu'à la 4, très oblique en dehors de 4 à 5, puis de nouveau parallèle au bord terminal jusqu'à la côte; les nervures faiblement ochracées avec touffes coupant la frange rayée de brun et de lilacé. Dessus des inférieures pâle couvert de stries noirâtres avec une ligne postmédiane finement noire lisérée en dehors de blanc formant points aux nervures, le bord terminal s'ochraçant surtout vers l'angle avec une série de points noirs intranervuraux; les nervures et leurs touffes faiblement ochracées, la frange pâle. Dessous des premières ailes noiràtre, la région costale s'ochracant, la région apicale noircissant avec une éclaircie pâle à l'angle, le rappel de la seconde ligne et un large trait discal pâle. Dessous des secondes ailes fortement strié de noir sur fond lilacé ou ochracé, la ligne bien marquée et, comme aux supérieures, piquée d'un point ochrace aux nervures, le bord s'ochraçant avec la série de points comme en dessus.

Tochesito (3,000 mètres), Quindin, un of type; Monte Tolima (3,200 mètres), deux of of, Colombie (Fassl.).

Rappelle periculosaria Oberthur, dont la ligne postmédiane des supérieures est droite entre 4 et 5.

URANIADÆ

Psamathia ochriplaga sp nov. — 33 mill. — Dessus des quatre ailes gris brunâtre, les lignes brun noir. Supérieures traversées par deux lignes rigides, assez épaisses; une antémédiane oblique en dehors de la côte au bord interne où elle est plus écartée de la base; une postmédiane moins oblique que la première, quittant la côte vers le second tiers et atteignant le bord interne vers le quatrième cinquième; toute l'aile semée de stries brun noir, fines

et allongées, assez clairsemées, parallèles entre elles et dont une série subterminale plus épaisse et presque continue forme comme une troisième ligne; la frange courte, brun noir. Inférieures sans stries, sauf au bord terminal, avec les deux lignes usuelles : la première, antémédiane, plus fine, traversant la cellule, suivant la 2 à son départ, puis la coupant obliquement pour aller rejoindre sur 4 la seconde ligne, plus épaisse, coupant l'aile obliquement de 4 à la naissance de 6, 7 qu'elle ne dépasse que de peu; le bord terminal avec une queue obtuse sur 3 et 4, ocre depuis la ligne et marquée de trois points terminaux noir et lilacé, dont un plus petit avant la 3, un moyen suivant la 3 et le plus grand avant la 4; le bord terminal ombré de brun noir avec un fin liséré pâle à l'extrême bord et la frange brun noir Dessous des quatre ailes gris brunâtre, imperceptiblement strié aux supérieures et s'ochraçant légèrement dans la région terminale des inférieures.

Medina, Est de la Colombie; une \subsetneq prise par Fassl à 500 mètres d'altitude.

Syngria versilinea sp. nov. — 36 mill. — Supérieures légèrement falquées, à bord terminal fuyant; dessus grisâtre, ombré par places de stries brunes, notamment sur la côte, et traversé par deux lignes pâles éclairées de marron au départ de la côte; une extrabasilaire arrondie et une postmédiane, oblique en dehors de la côte à la 4, rentrant de 4 à 3 sur un angle aigu, à peine infléchie de 3 au bord; un point subterminal entre 6 et 7; une ombre terminale de stries avec l'extrême bord liséré de pâle et la frange brune et pâle. Dessus des inférieures avec la région costale largement blanchâtre, le reste de l'arle grisâtre, deux petites queues au bord terminal sur 3 et 4 et un sinus assez profond de 2 à l'angle qui est carré obtus; une ligne postmédiane pâle quittant la 7 pour former un angle aigu de 4 sur 3, ressortant à nouveau jusqu'au delà de 2 et faiblement anguleuse sur le pli; les queues et le bord finement noirs avec l'extrême bord pâle et la frange comme aux premières ailes. Dessous blanchâtre, les supérieures striées de noir avec une ombre discale et postmédiane, les inférieures avec les stries accumulées postmédianement et terminalement.

Environs de Loja, Equateur; un ♂. Voisin de *Syngria griseata* WARREN.

PYRALIDÆ

Pococera nigrilunalis sp. nov. — 23 mill. — Dessus des supérieures gris d'acier semé d'atomes noirs avec une extrabasilaire géminée noire; une médiane blanche incomplète; la discocellulaire noire précédée et suivie d'un espace blanc et surmontée d'un semis costal d'atomes blancs; une subterminale blanche composée de trois ondulations, la première, convexe, plus intérieure de la côte à la 6, les deux autres, concaves, plus en dehors de 5 à 2 et du pli sous-médian au bord; quelques irrorations terminales blanches; la frange concolore. Inférieures grisàtres avec la côte et le bord obscurcis de noirâtre, la frange blanchâtre coupée de noirâtre, le dessous pareil. Dessous des premières ailes noirâtre.

Saint Jean de Maroni, Guyane française; une ♀ (février).

Sylepta illustralis sp. nov. – 26 mill. — Palpes noirs à dessous et pointe jaunâtres; antennes, tête, dessus du corps et des ailes d'un beau jaune d'or; les supérieures avec la cote coupée par trois gros points noirs: le premier subbasilaire, le second antémédian émettant une fine ligne à peine arrondie, le troisième postmédian émettant également une fine ligne, en dehors jusqu'à la 3 puis rentrant vivement pour atteindre le bord interne au troisième quart (ces deux lignes à peine indiquées et visibles); un point discal noir; une série intranervurale de points terminaux noirs de l'apex à la 3. Inférieures avec les traces d'une fine postmédiane, en dehors de la côte à la 3, la moitié abdominate en dedans. Franges noirâtres à première moitié plus sombre. Dessous des quatre ailes plus pâle, les dessins atrophiés en grande partie, les franges jaunissant.

Chanchamayo, Pérou; un o.

A placer auprès du Sylepta collustralis Moeschler.

Sylepta albifurcalis sp. nov. 30 mill. — Dessus des supérieures noir grisant, la base plus claire, avec une tache noirâtre cellulaire et une seconde discale, celle-ci précédant immédiatement une large bande transversale blanche partant de la côte, peu oblique jusqu'à la 3, plus oblique de la 3 à la 2 sur laquelle la bande cesse au bord en pointe, émettant une seconde pointe sur 3; frange noire avec une éclaircie blanche à l'angle interne. Dessus des inférieures blanc avec un petit point discal noir et les bords noir grisant, finement sur la côte et terminalement de l'angle anal à la 3, très largement dans la région apicale; frange noire, blanchissant de l'angle à la 2. Dessous pareils.

San Antonio, Colombie; une ♀ prise par FASSL à 1,700 mètres d'altitude en mars 1909.

Pionea costiplaga sp. nov. — 22 et 24 mill. — Dessus des supérieures blanc, la côte gris noirâtre, le bord terminal largement gris noirâtre, sablé d'atomes noirâtres notamment au bord interne, ces atomes formant une fine ligne subterminale, marqué d'une large tache costale noire. Cette tache qui occupe les trois premiers quarts de la seconde moitié s'arrondit intérieurement et descend jusqu'en dessons de la naissance de 3; une série terminale de points nervuraux noirs; la frange grisant. Inférieures blanches, la côte largement gris noirâtre, avec deux petits points discaux noirâtres (au sommet et sur la naissance des 4, 5), la série terminale de petits points discaux noirs et la frange concolore. Dessous des secondes ailes pareil, des supérieures grisant, la tache costale affaiblie.

Monte Tolima (3,200 mètres), Colombie; deux of (Fassl).